

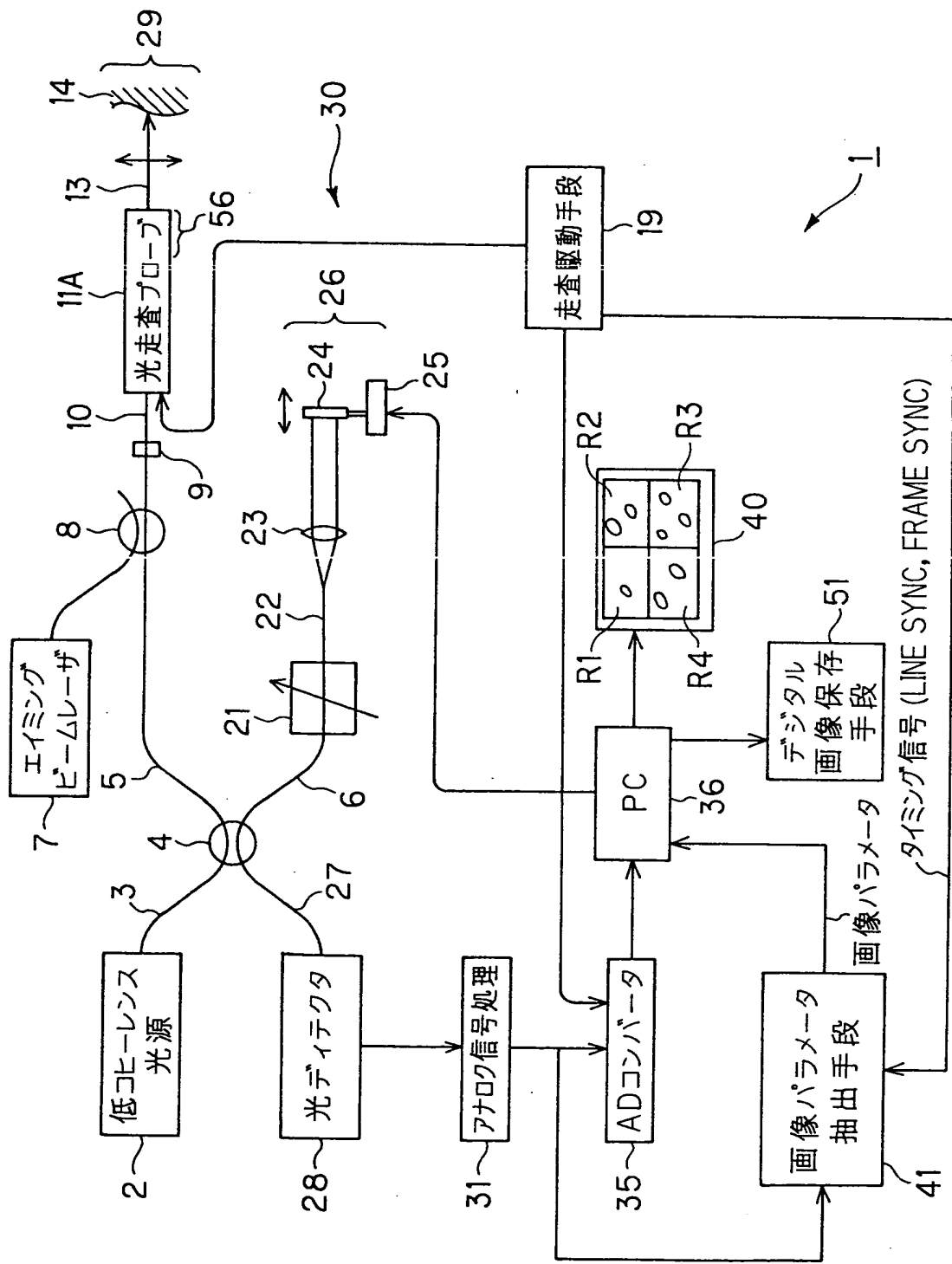
[illegible]

FIG. 2

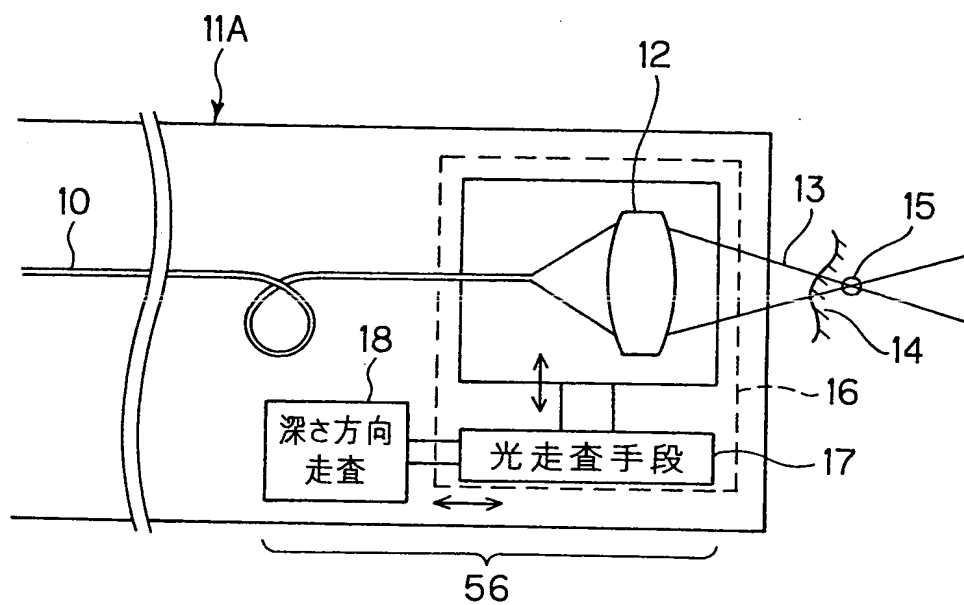


FIG. 4

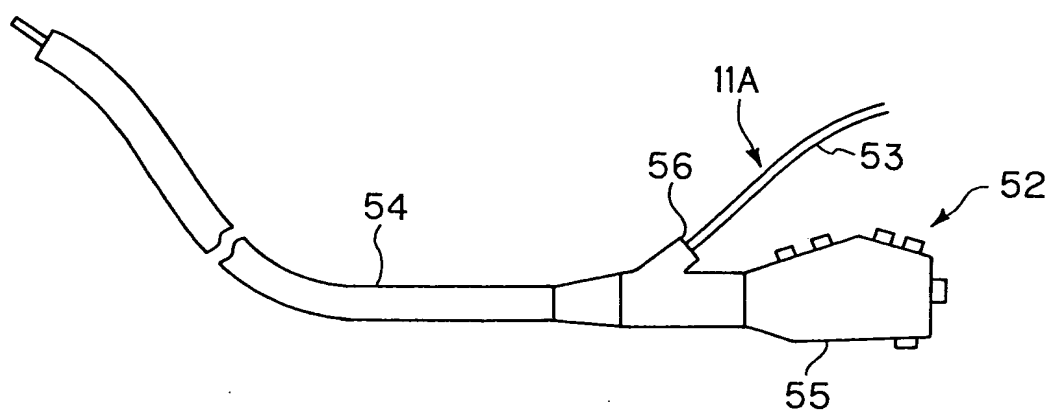


FIG. 3

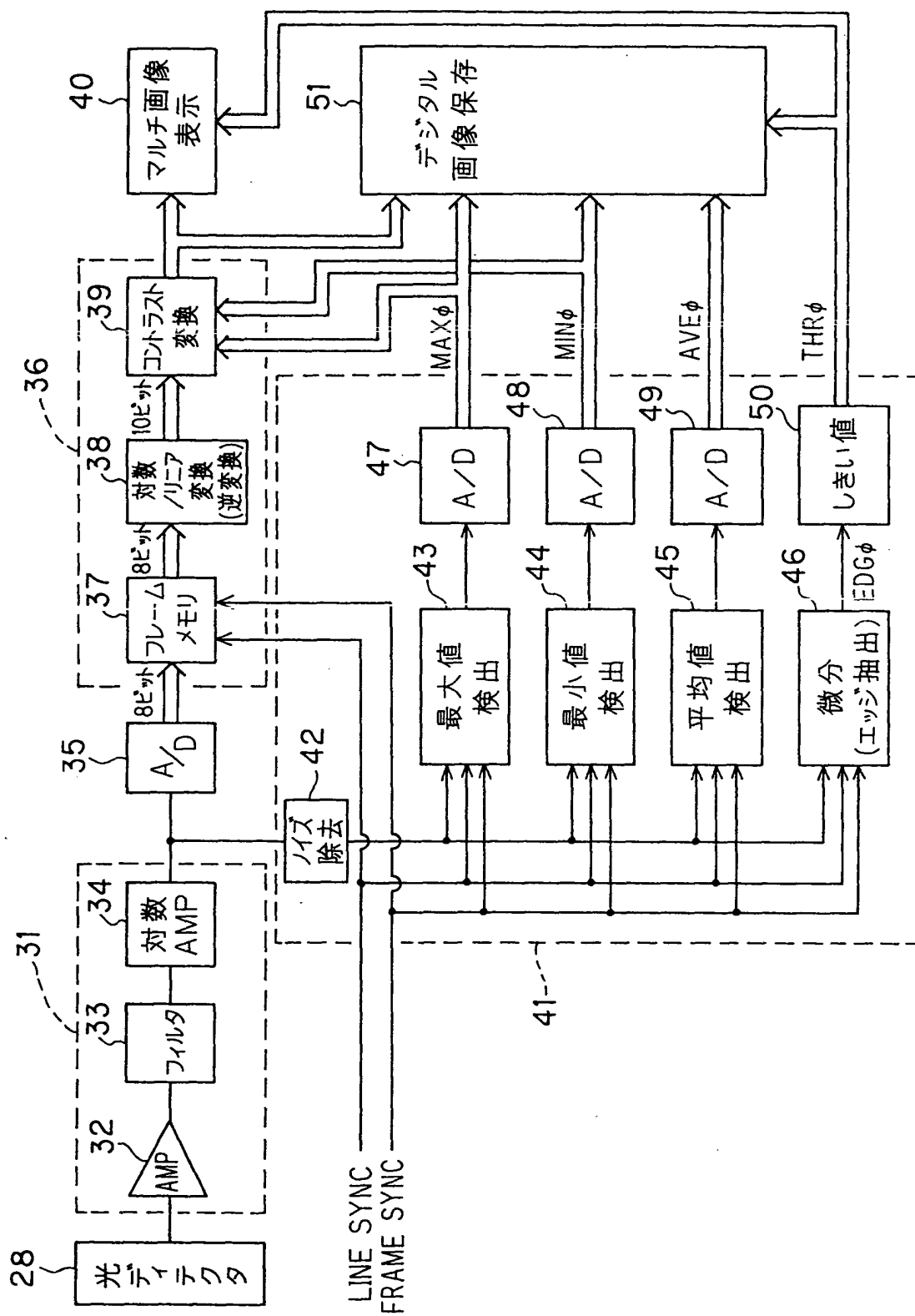


FIG. 5

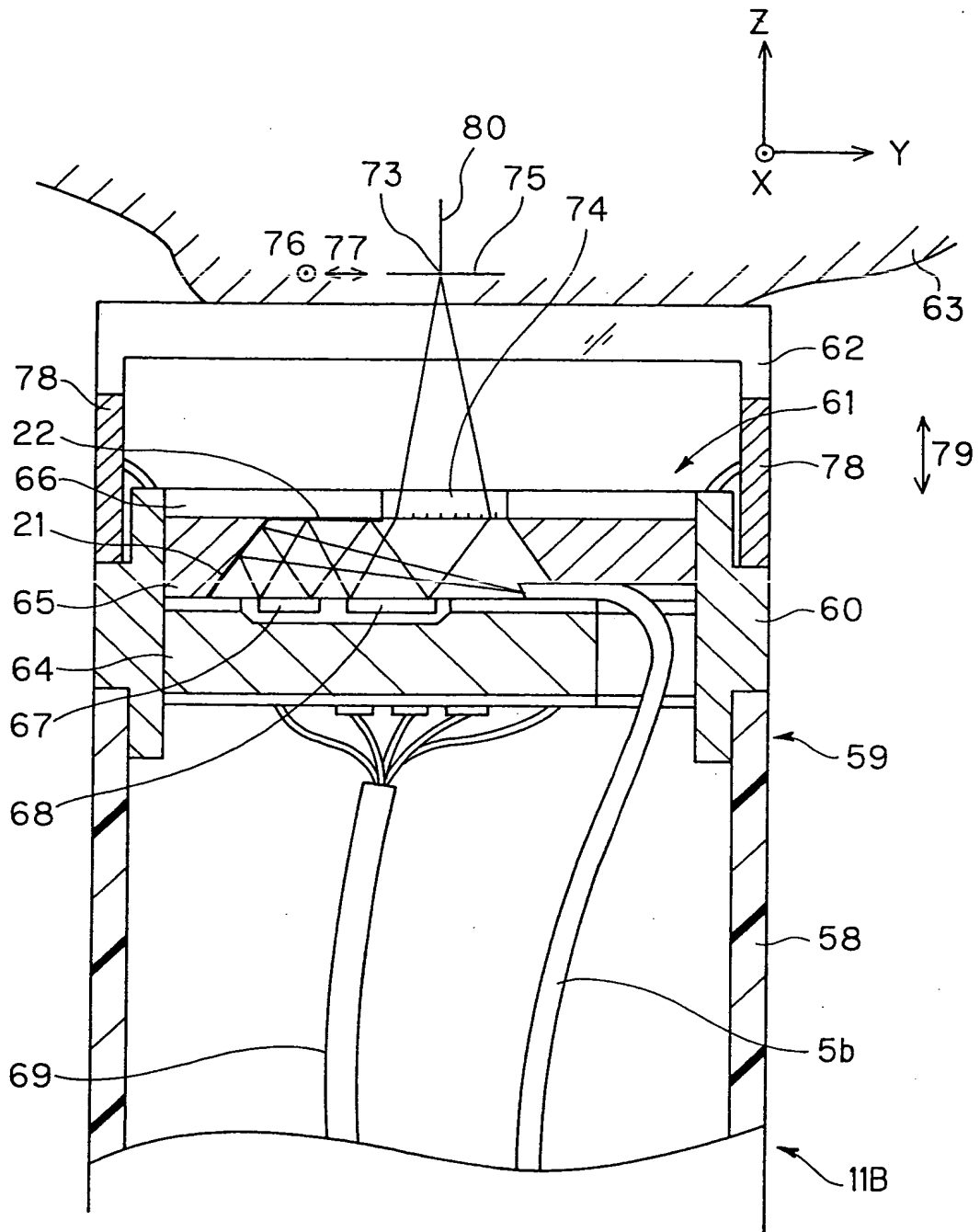
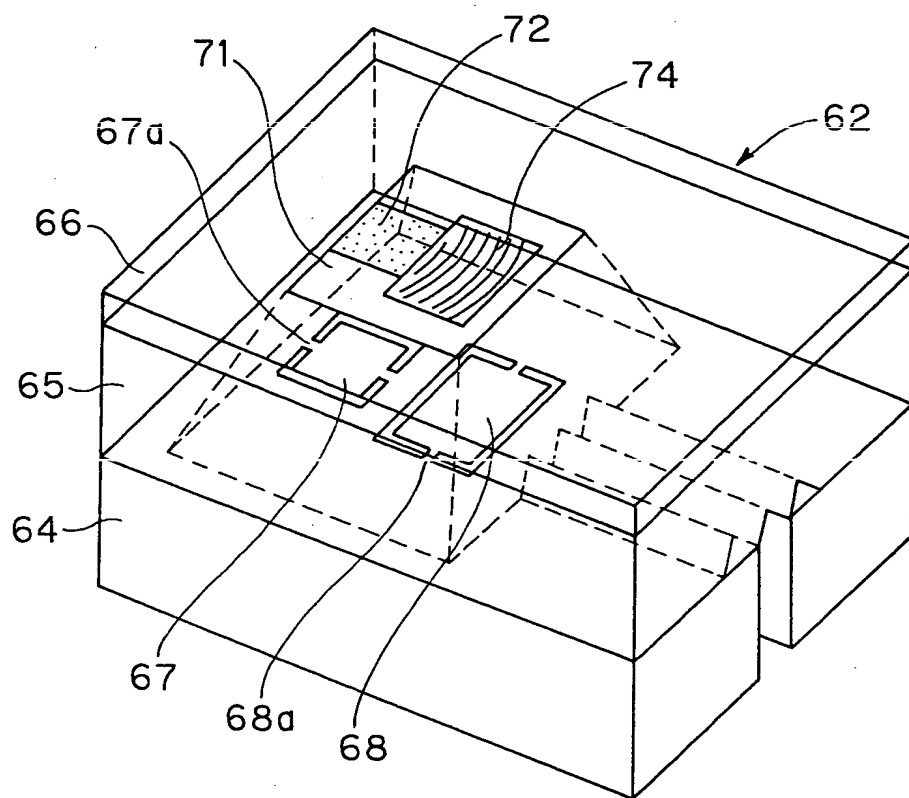


FIG. 6



輝度データ時 FIG. 7A

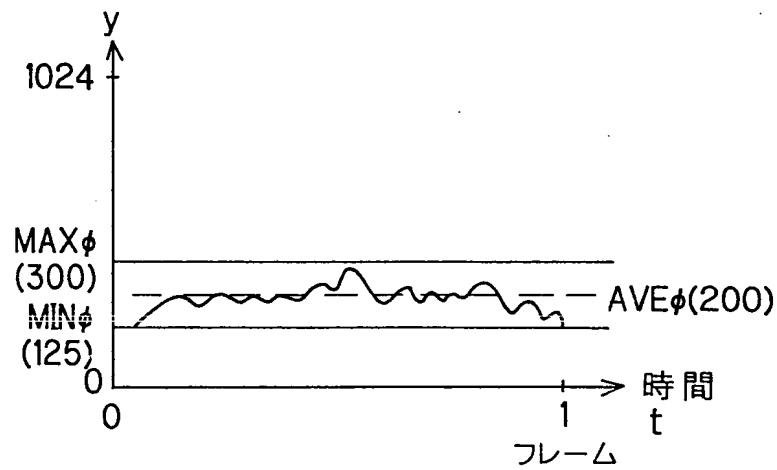


FIG. 7B

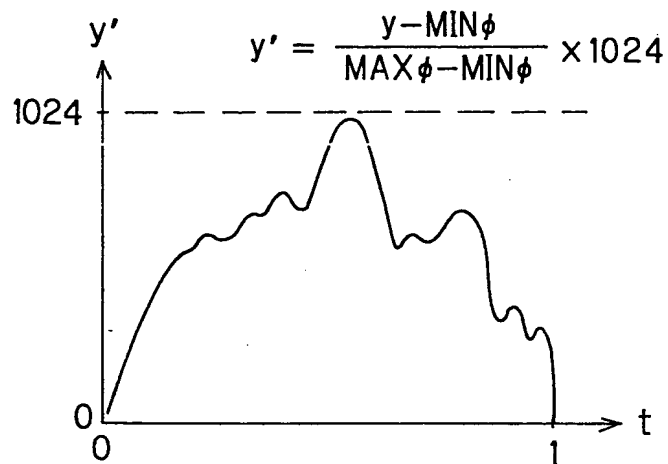


FIG. 7C

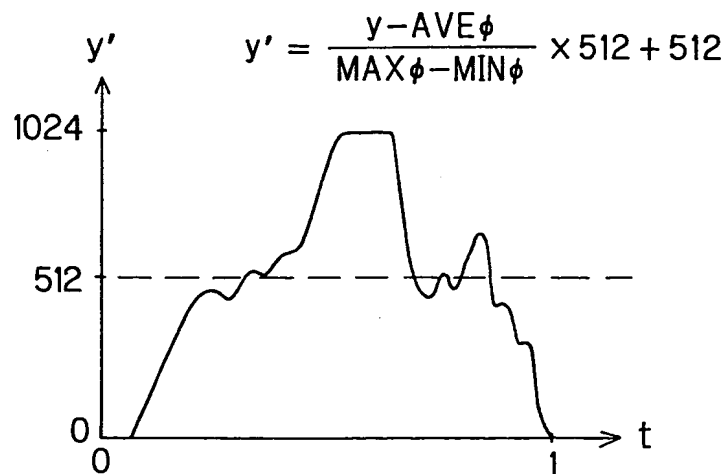


FIG. 8

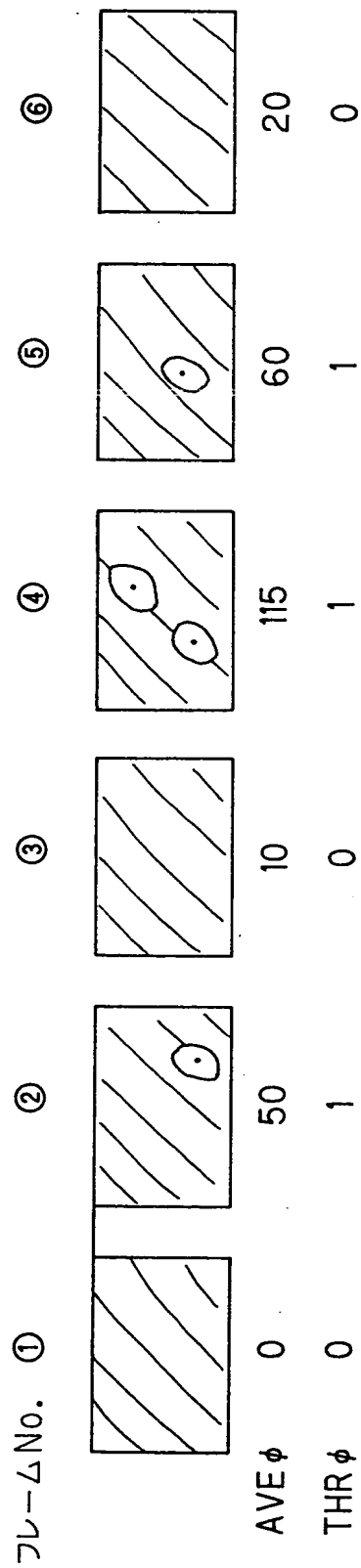


FIG. 9A

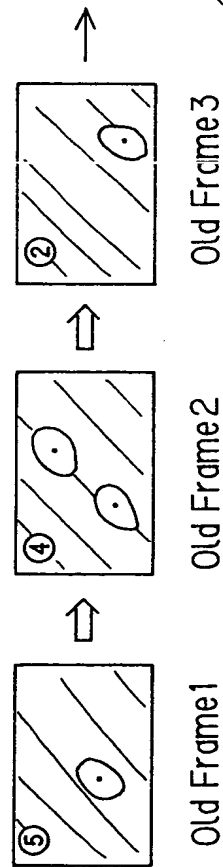


FIG. 9B

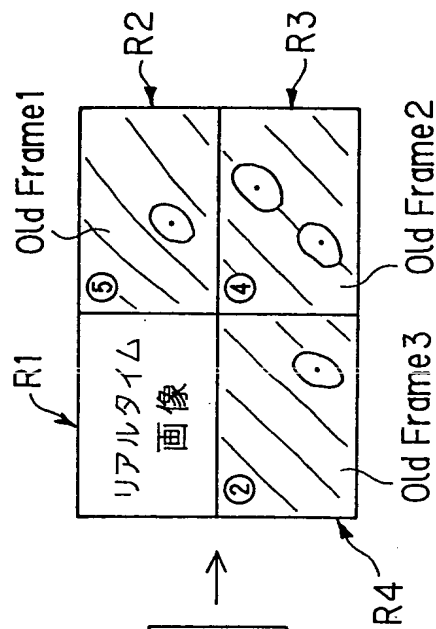
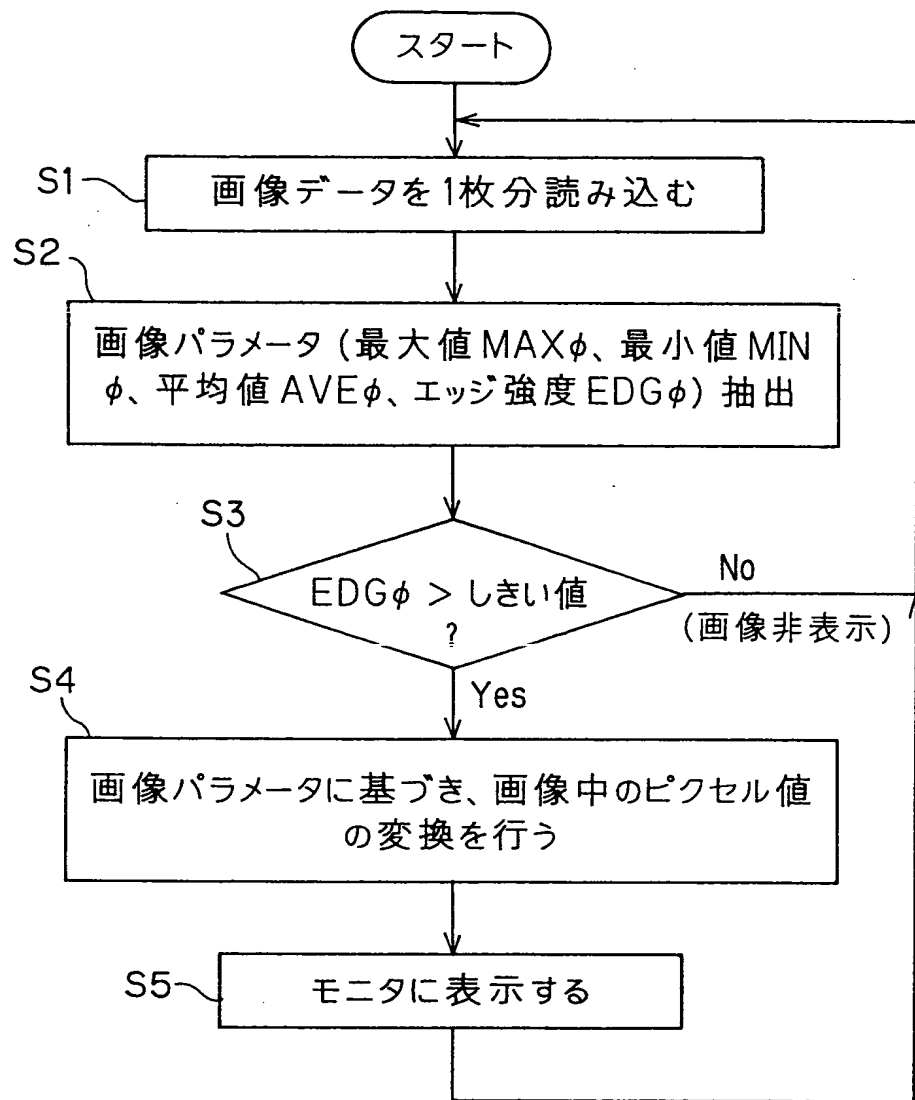


FIG. 10





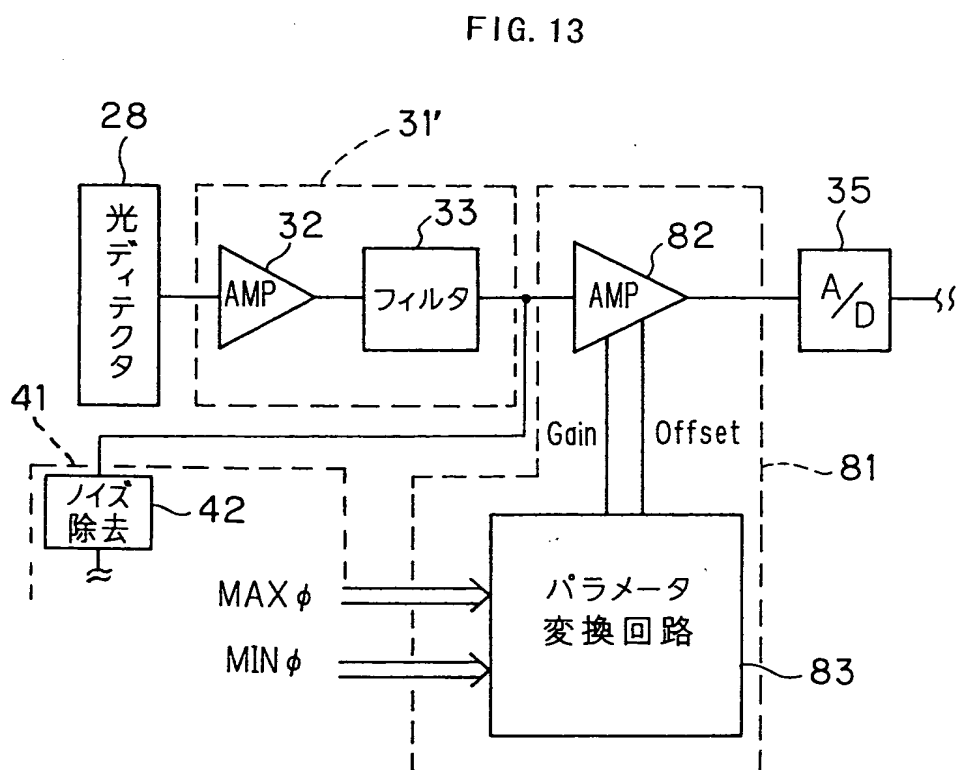
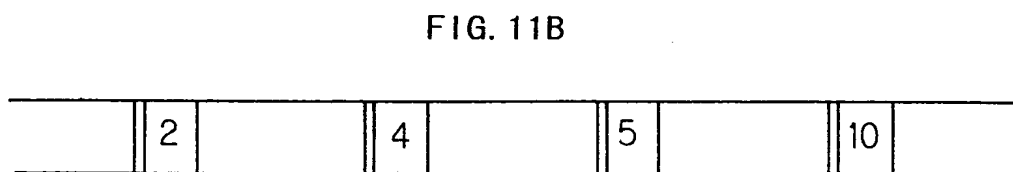
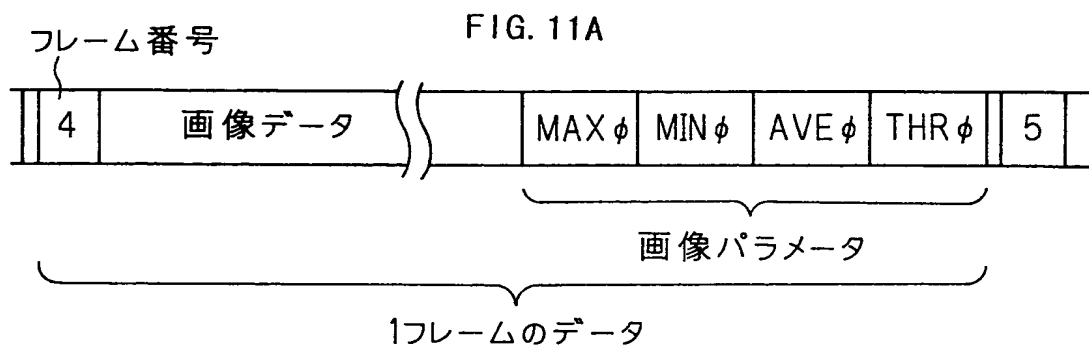
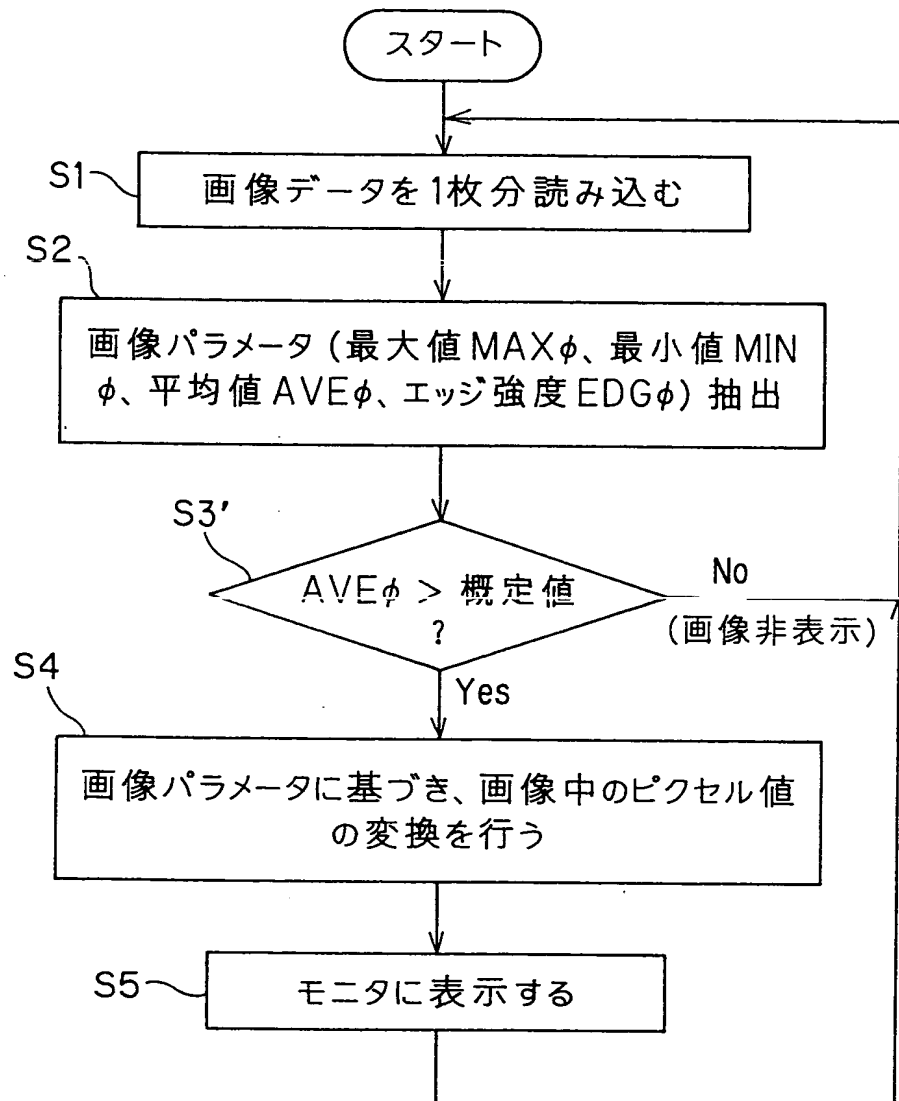


FIG. 12



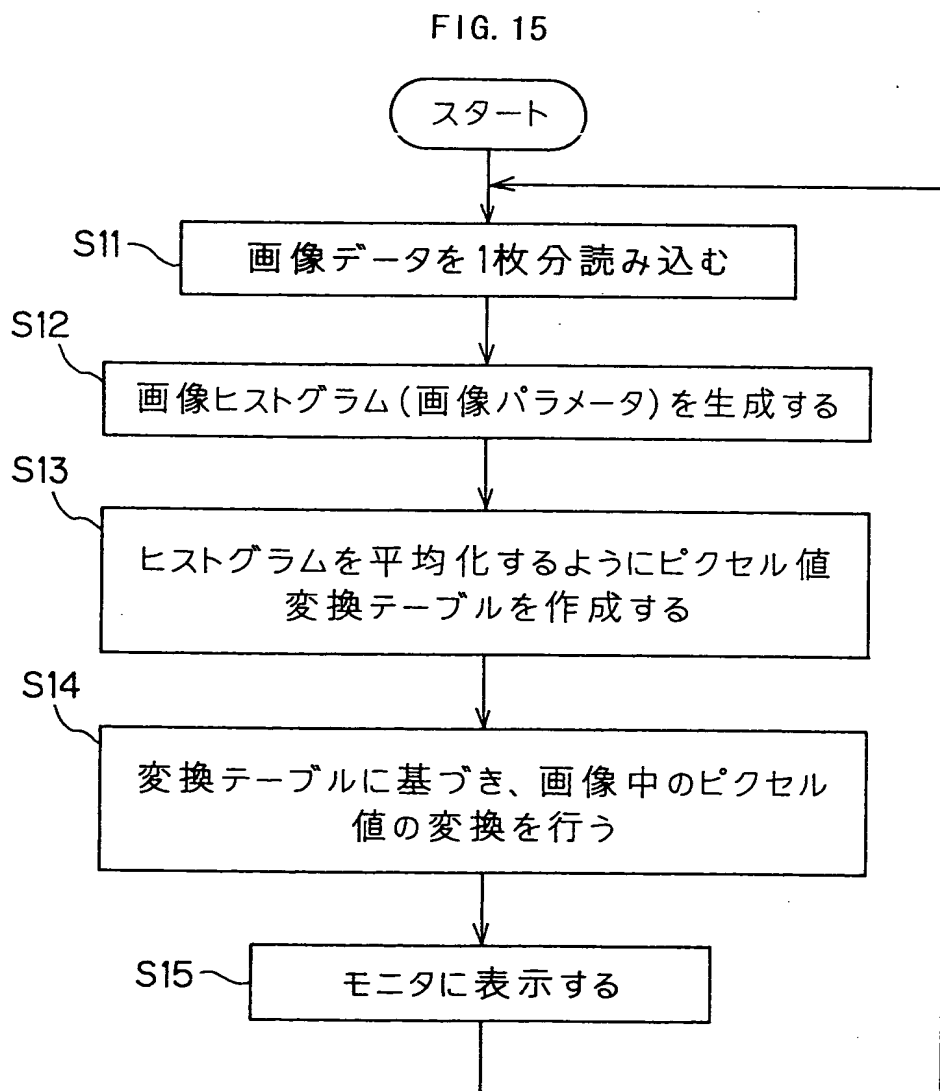
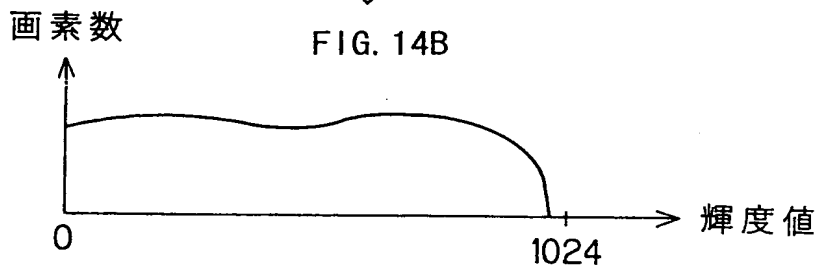
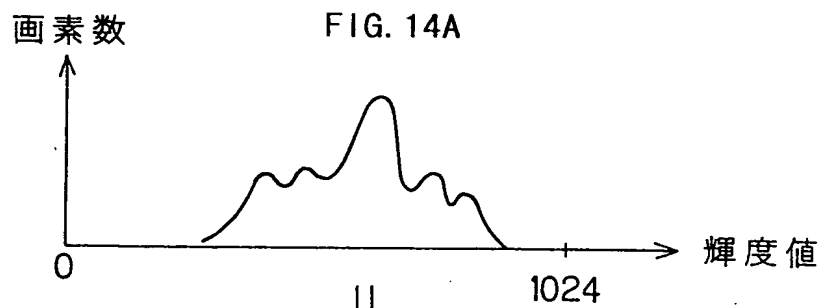


FIG. 16

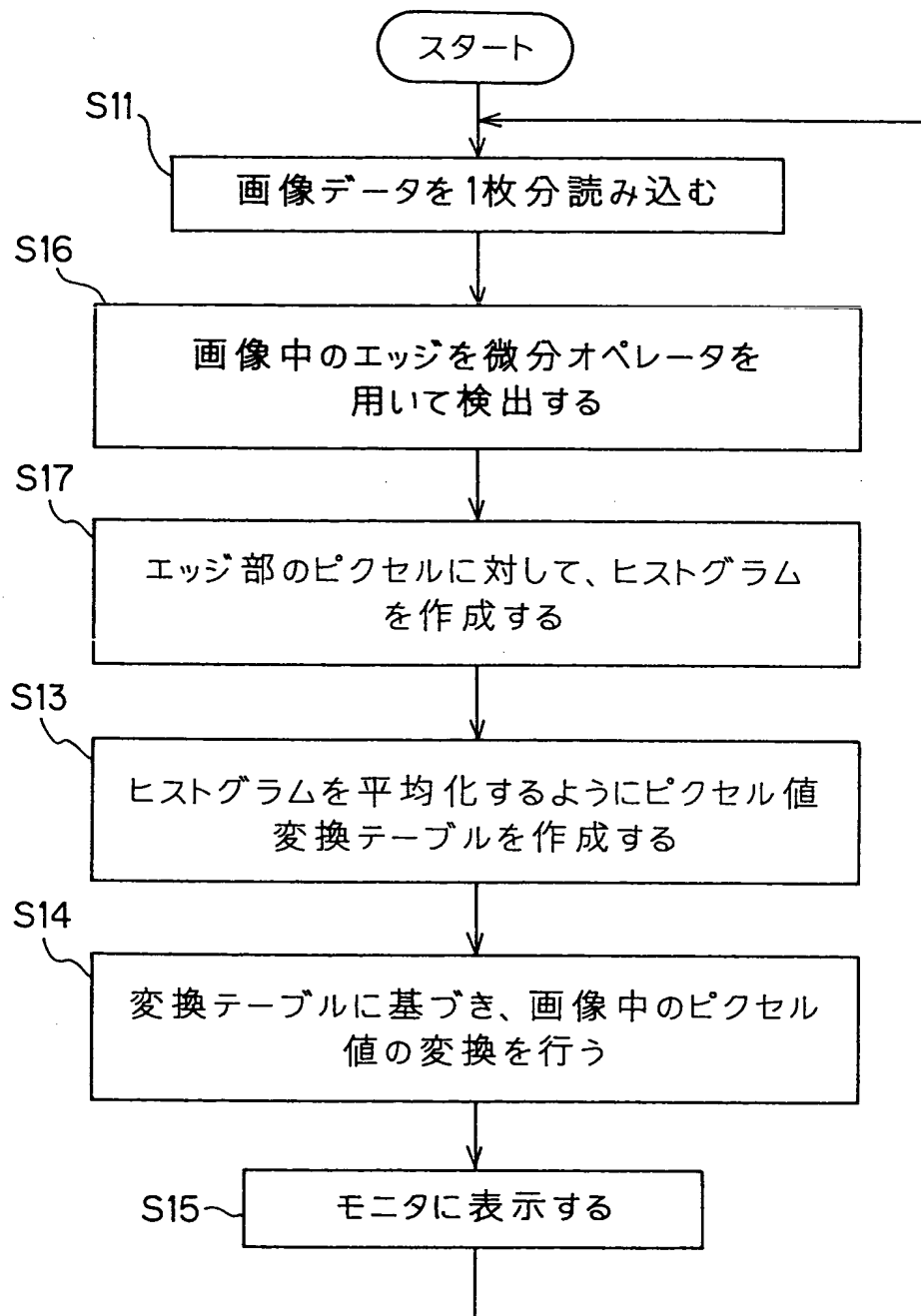


FIG. 17

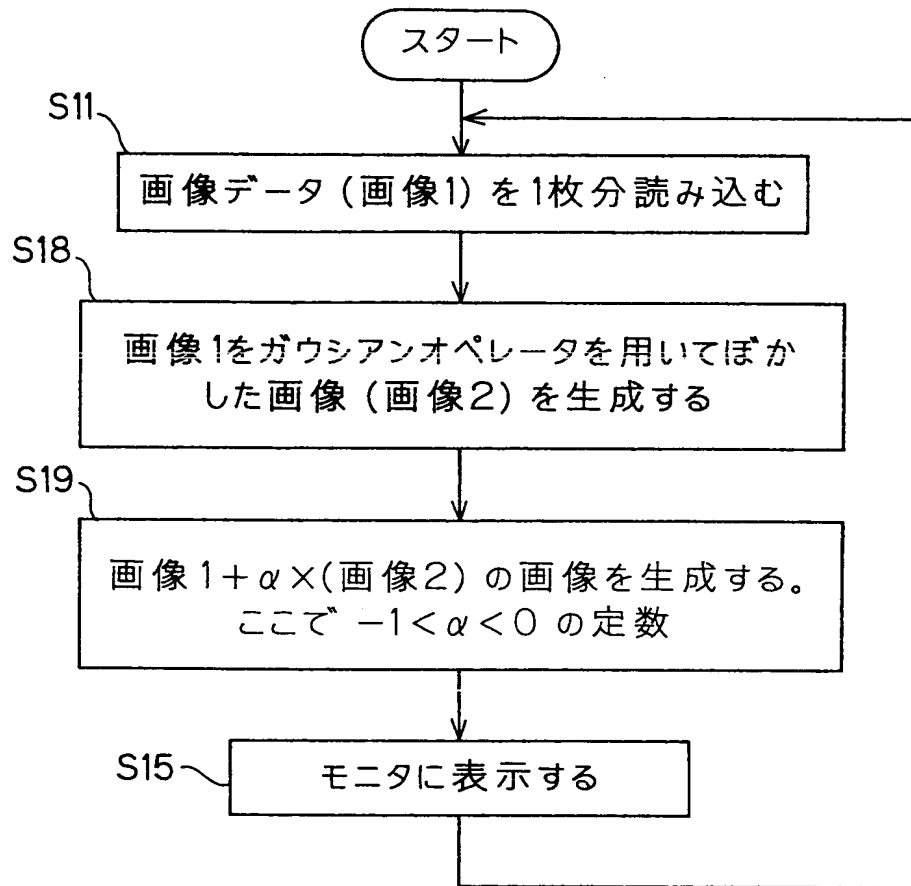


FIG. 18

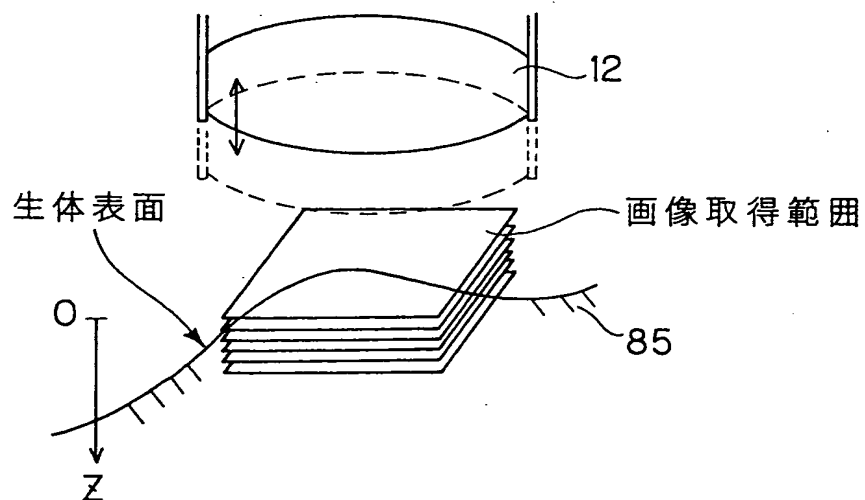




FIG. 21

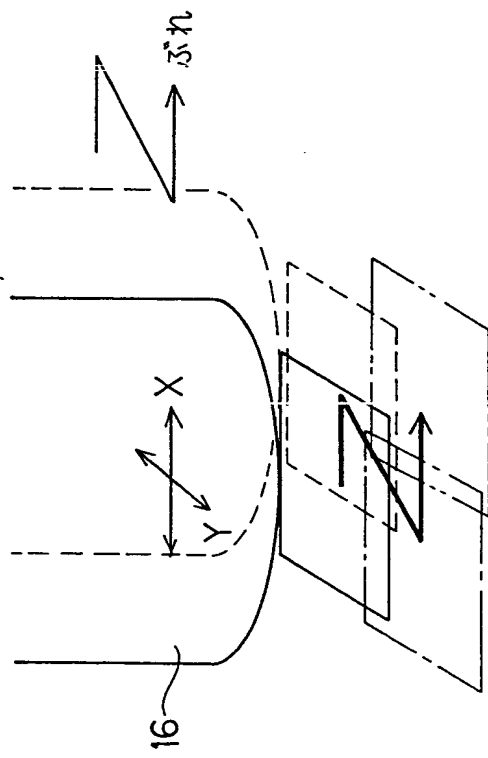


FIG. 22

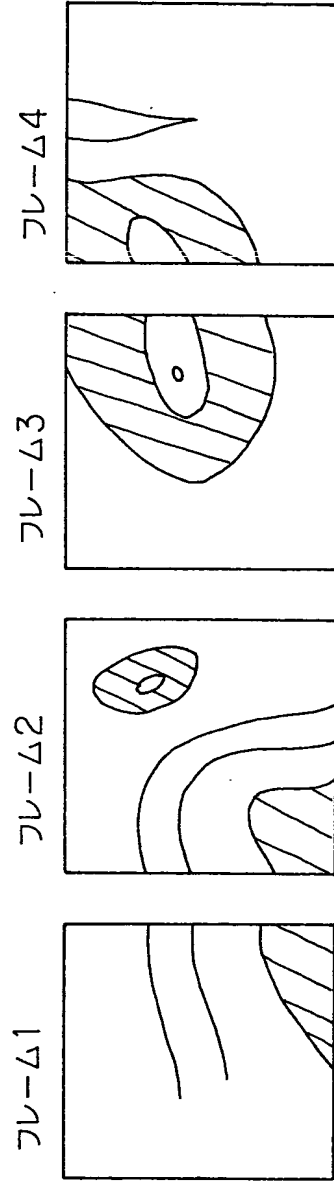


FIG. 23

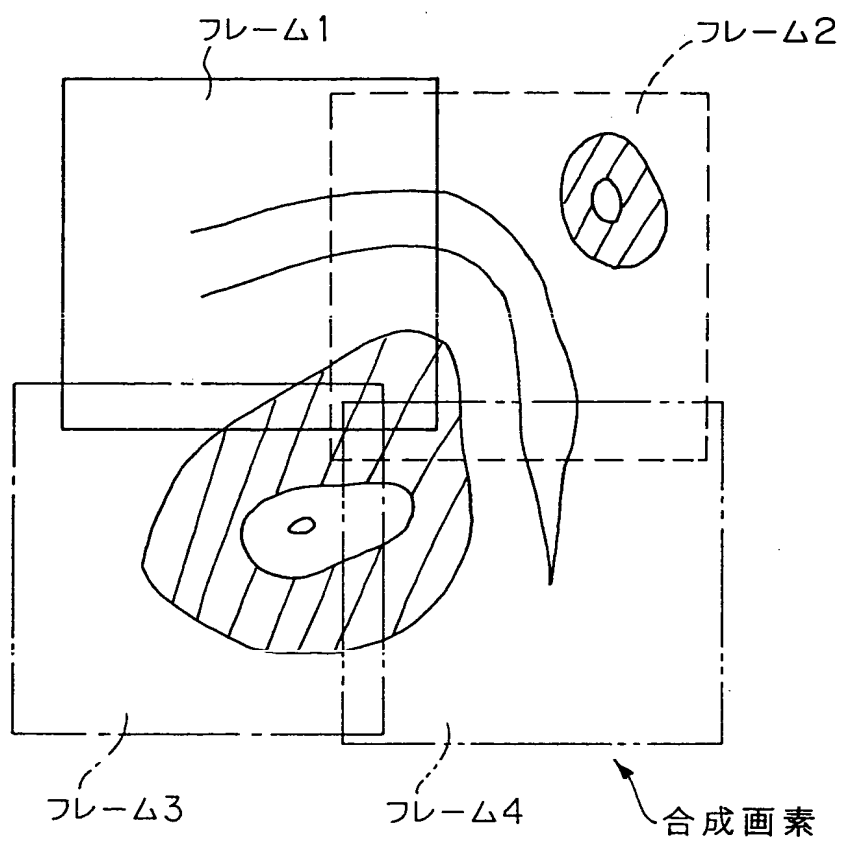


FIG. 24

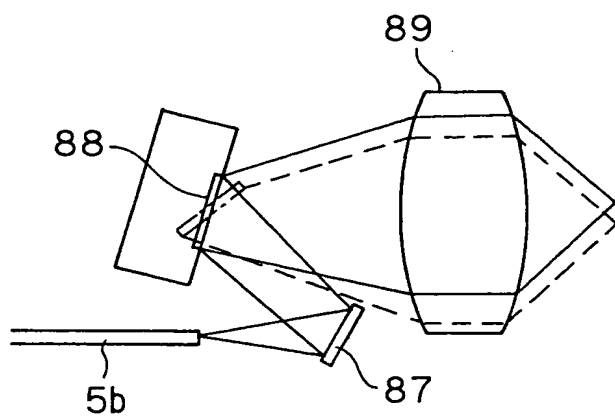




FIG. 25A

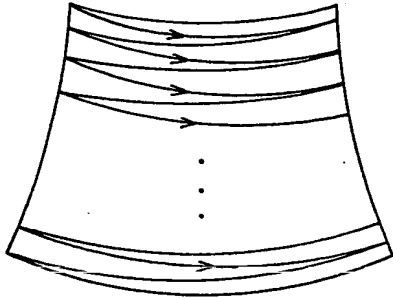


FIG. 25B

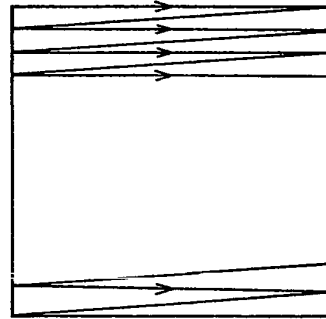


FIG. 25C

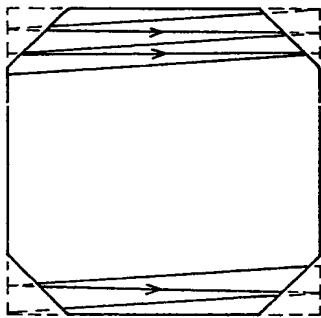


FIG. 25D

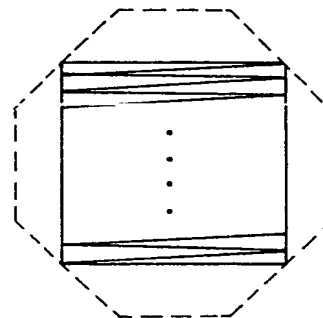


FIG. 26

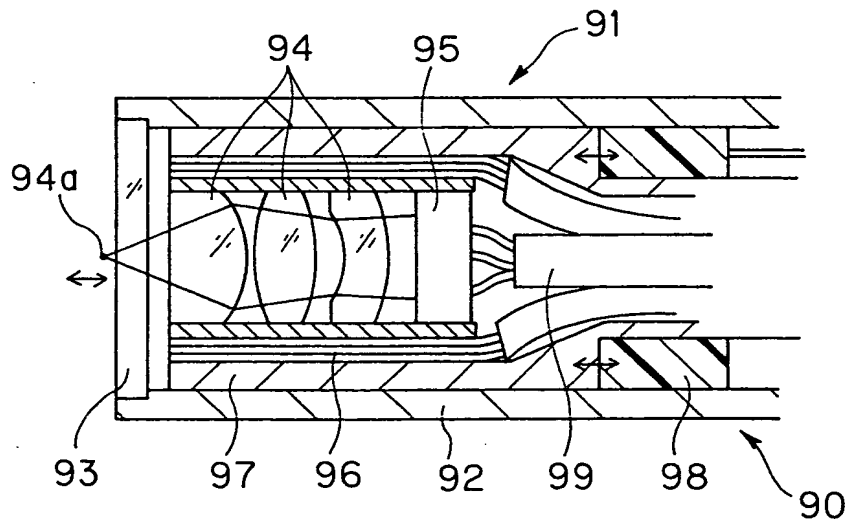


FIG. 27

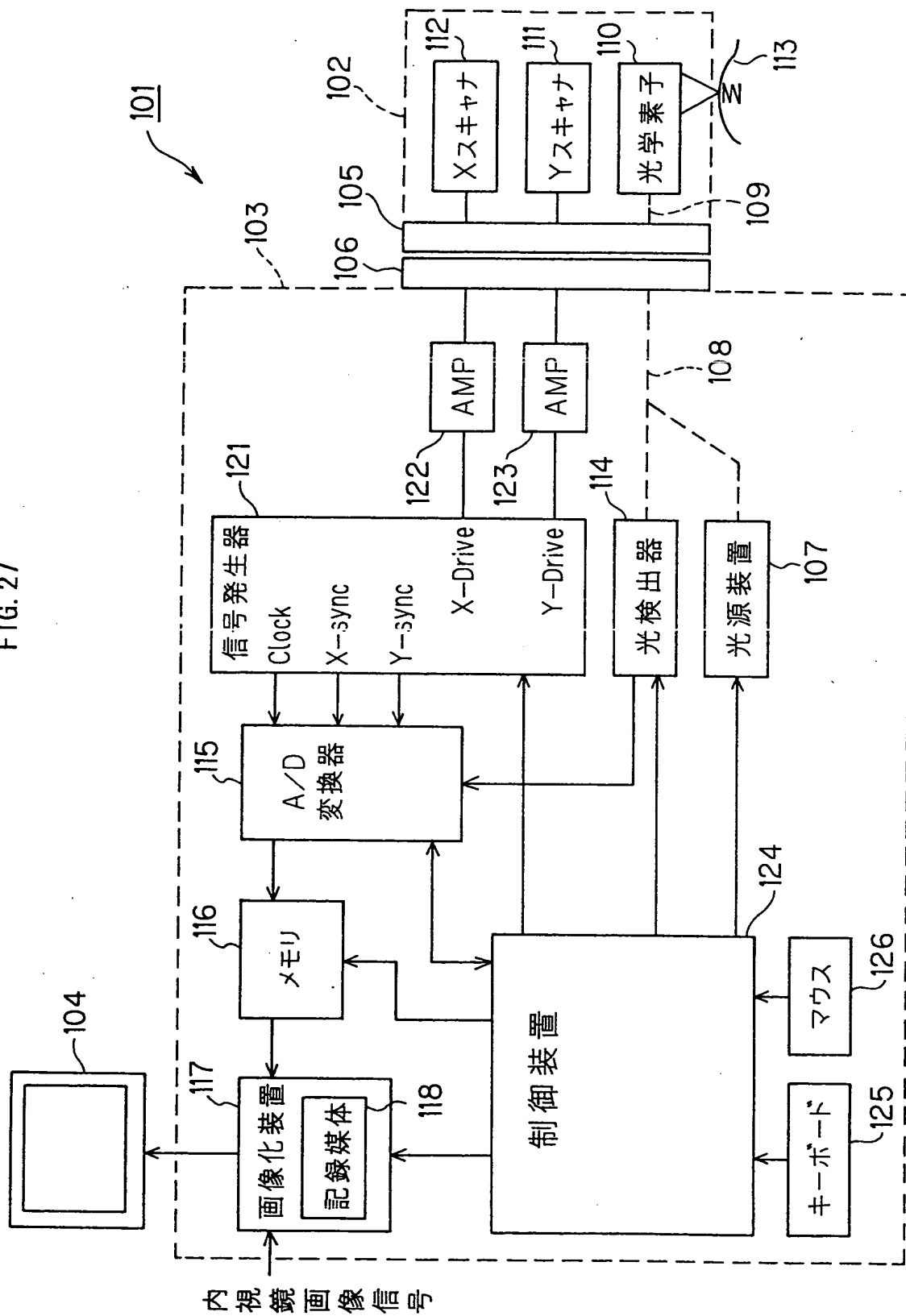


FIG. 28

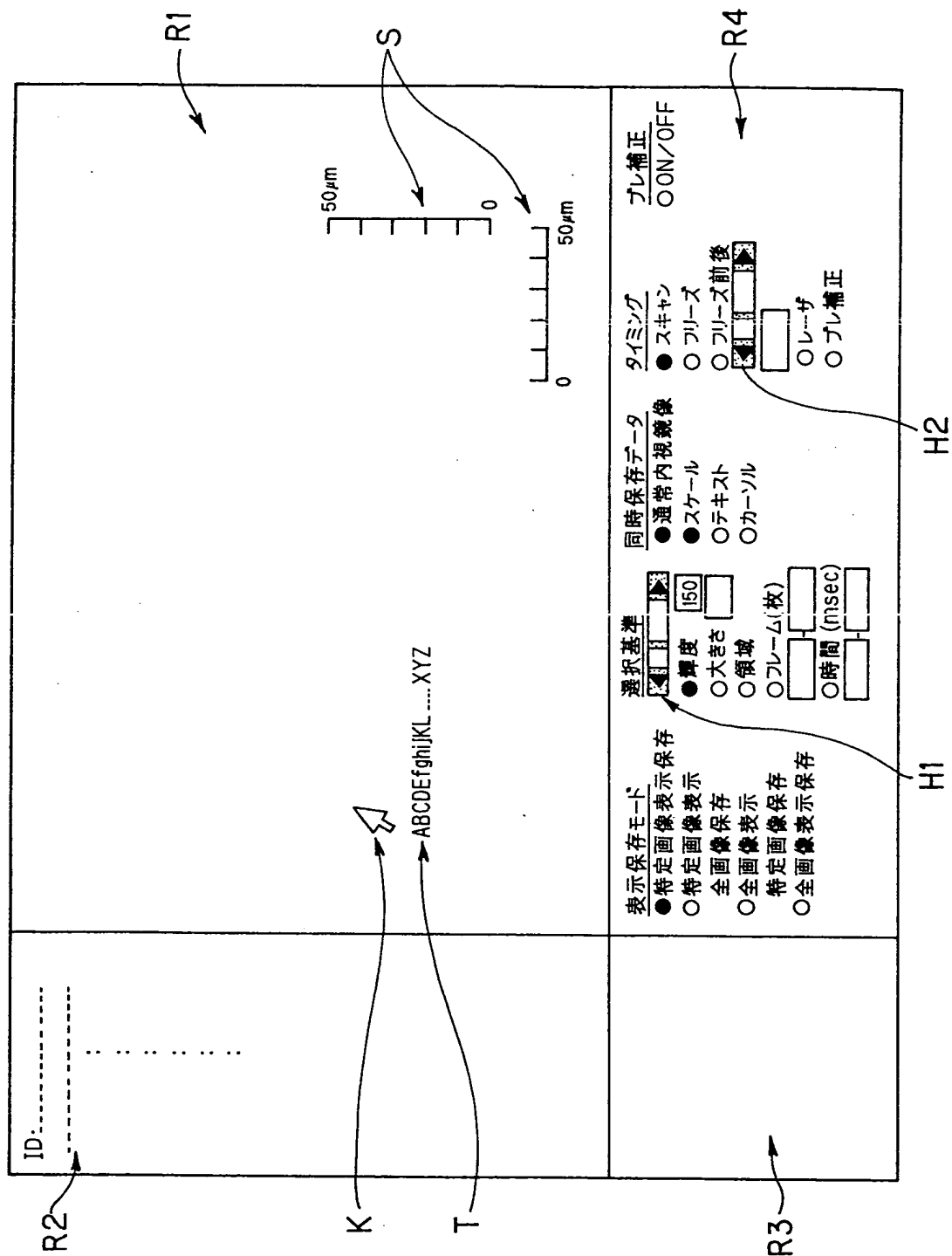


FIG. 29

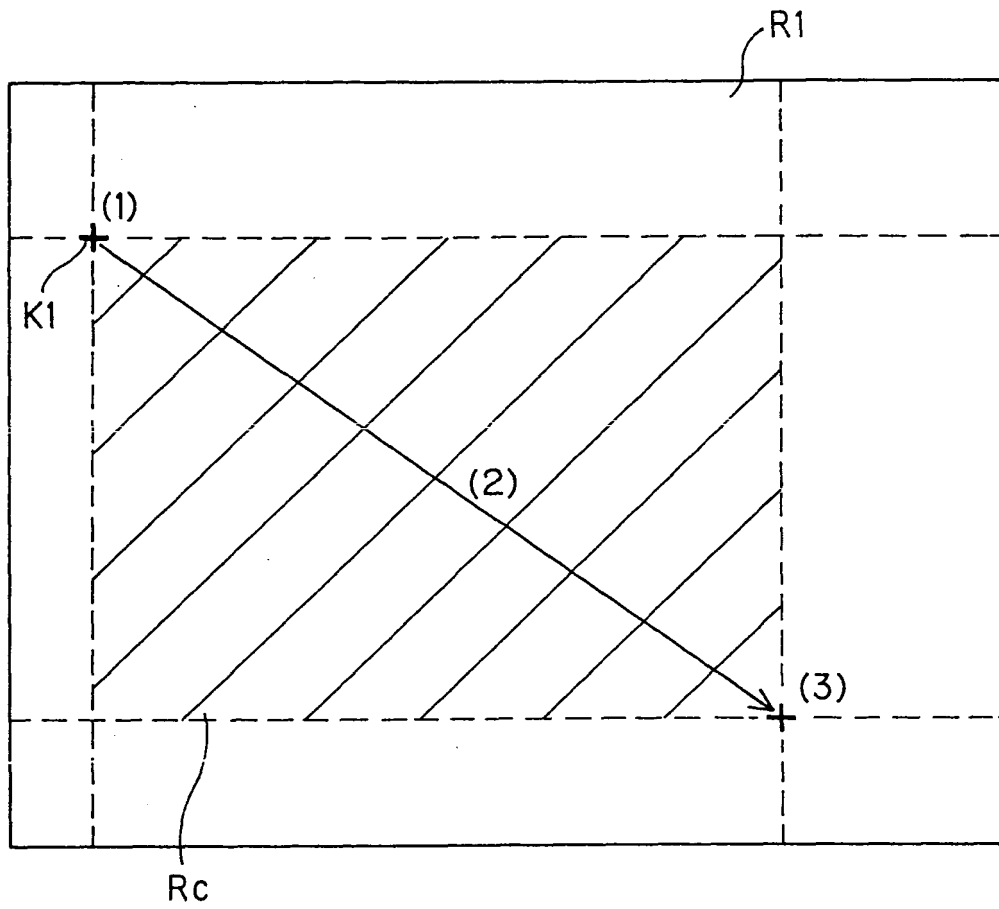


FIG. 31

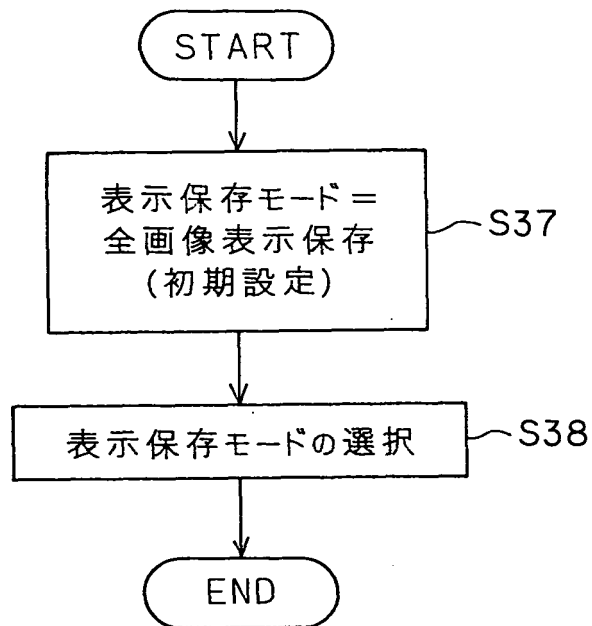


FIG. 30

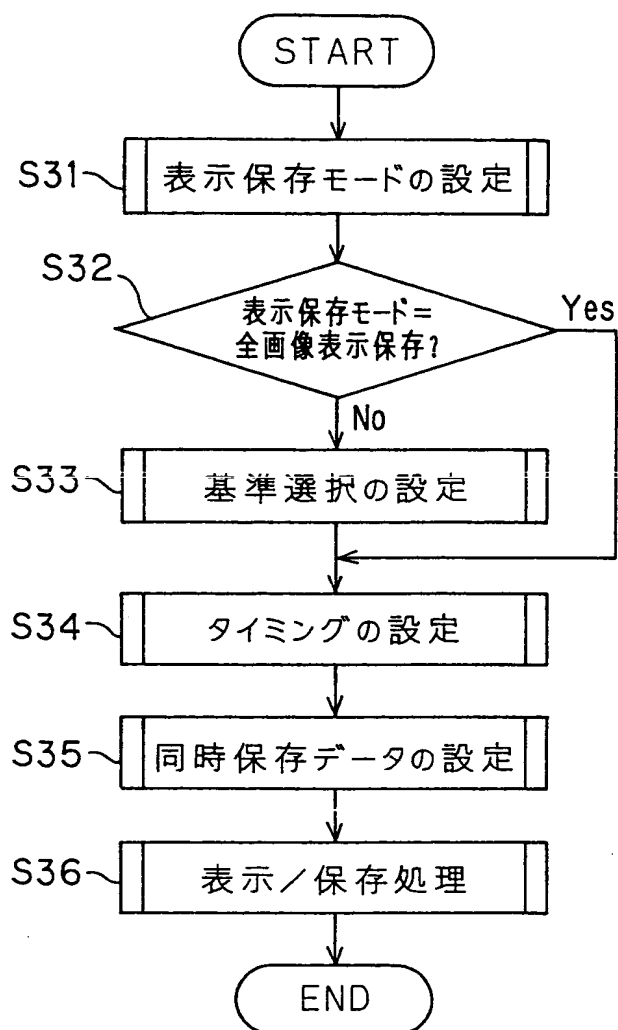


FIG. 33

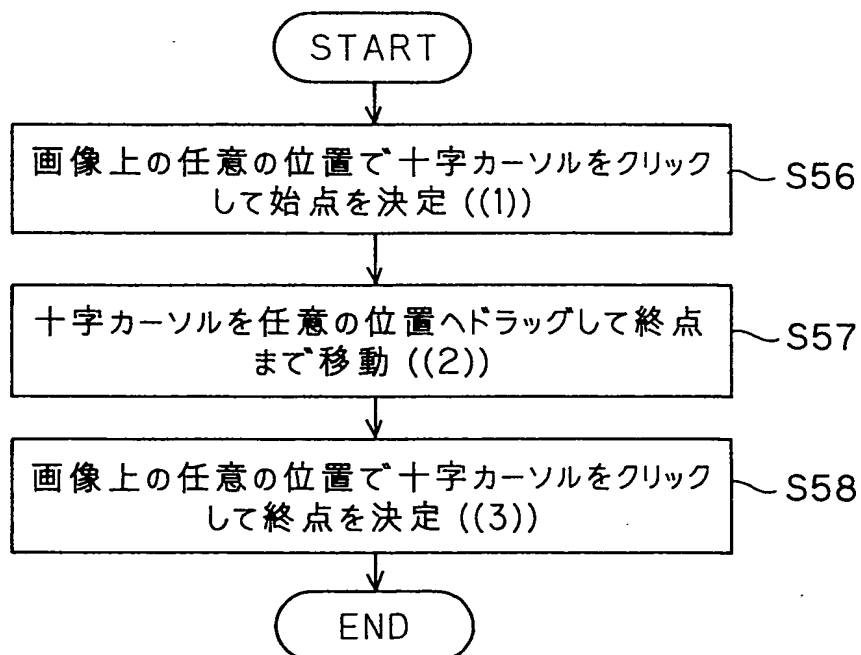


FIG. 32

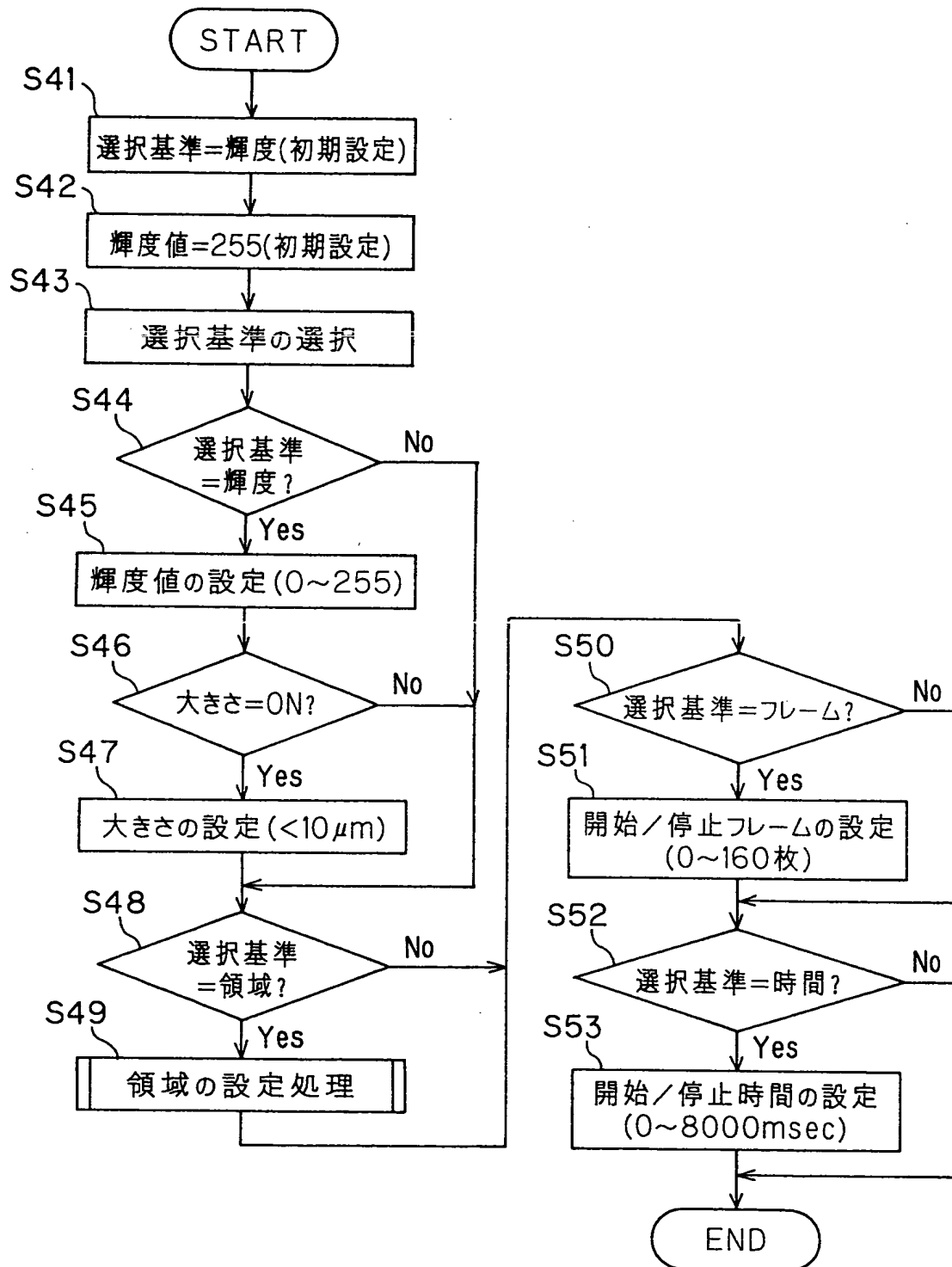


FIG. 34

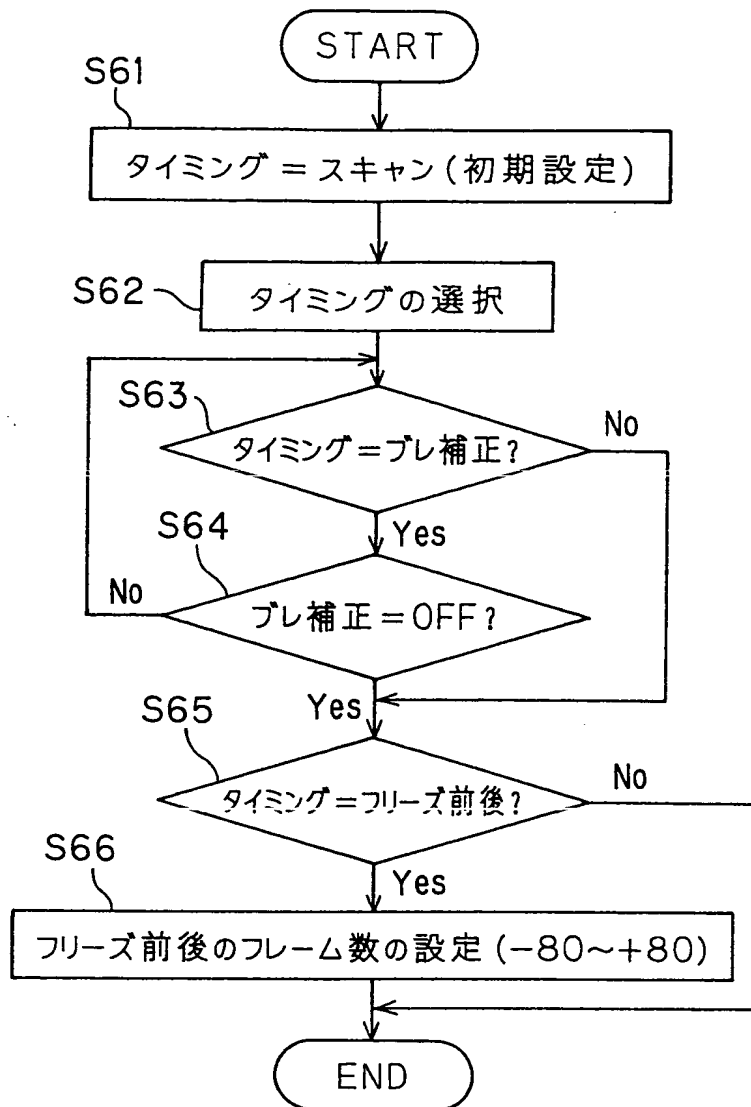


FIG. 35

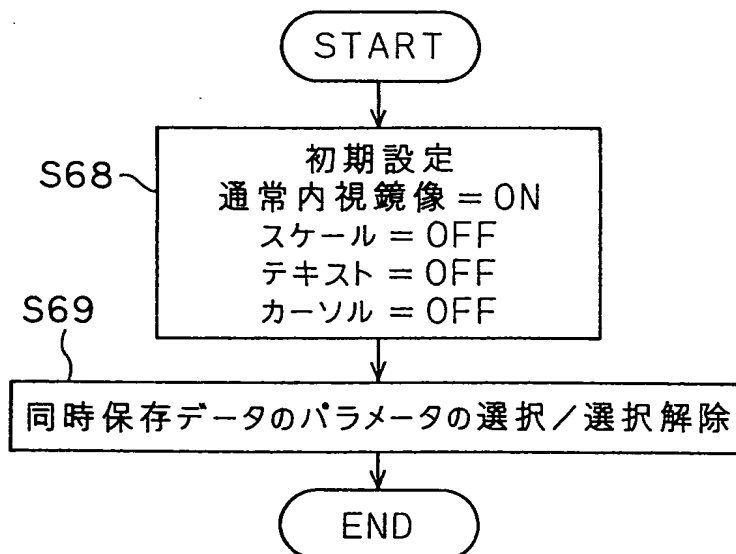


FIG. 36A

表示保存設定パターン

保存表示モード	選択基準		タイミング	ブレ防止	同時保存データ	場合の数
	輝度	領域				
特定画像表示保存	輝度	大きさ = ON	スキャン	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			フリーズ	ON/OFF		
			フリーズ前後	ON/OFF		
			レーザー	ON/OFF		
	領域	大きさ = OFF	ブレ防止	ON	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			スキャン	ON/OFF		
			フリーズ	ON/OFF		
			フリーズ前後	ON/OFF		
	領域		レーザー	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			ブレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
			フリーズ	ON/OFF		
	時間	大きさ = ON	フリーズ前後	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			レーザー	ON/OFF		
			ブレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
特定画像表示全画像保存	輝度	大きさ = OFF	スキャン	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			フリーズ	ON/OFF		
			フリーズ前後	ON/OFF		
			レーザー	ON/OFF		
	領域		ブレ防止	ON	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			スキャン	ON/OFF		
			フリーズ	ON/OFF		
			フリーズ前後	ON/OFF		
	時間	大きさ = ON	レーザー	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			ブレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
			フリーズ	ON/OFF		
	領域	大きさ = OFF	フリーズ前後	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			レーザー	ON/OFF		
			ブレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		



FIG. 36B

特定画像表示全画像保存	リリース	スキャン	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5	
		リリース	ON/OFF			
		リリース前後	ON/OFF			
		レーザー	ON/OFF			
時間		プレ防止	ON	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5	
		スキャン	ON/OFF			
		リリース	ON/OFF			
		リリース前後	ON/OFF			
		レーザー	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5	
		プレ防止	ON			
		スキャン	ON/OFF			
		リリース	ON/OFF			
全画像表示特定画像保存	輝度	大きさ = ON	リリース前後	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			レーザー	ON/OFF		
			プレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
		大きさ = OFF	リリース	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			リリース前後	ON/OFF		
			レーザー	ON/OFF		
			プレ防止	ON		
領域			スキャン	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			リリース	ON/OFF		
			リリース前後	ON/OFF		
			レーザー	ON/OFF		
			プレ防止	ON	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			スキャン	ON/OFF		
			リリース	ON/OFF		
			リリース前後	ON/OFF		
リリース			レーザー	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			プレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
			リリース	ON/OFF		
			リリース前後	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			レーザー	ON/OFF		
			プレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
時間			リリース	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			リリース前後	ON/OFF		
			レーザー	ON/OFF		
			プレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			リリース	ON/OFF		
			リリース前後	ON/OFF		
			レーザー	ON/OFF		
設定不可			プレ防止	ON	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			スキャン	ON/OFF		
			リリース	ON/OFF		
			リリース前後	ON/OFF		
全画像表示保存			レーザー	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			プレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
			リリース	ON/OFF		
			リリース前後	ON/OFF	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	5
			レーザー	ON/OFF		
			プレ防止	ON		
			スキャン	ON/OFF		
計			レーザー	ON	通常内視鏡像 スケール テキスト カーソル	80
			プレ防止	ON		

FIG. 37

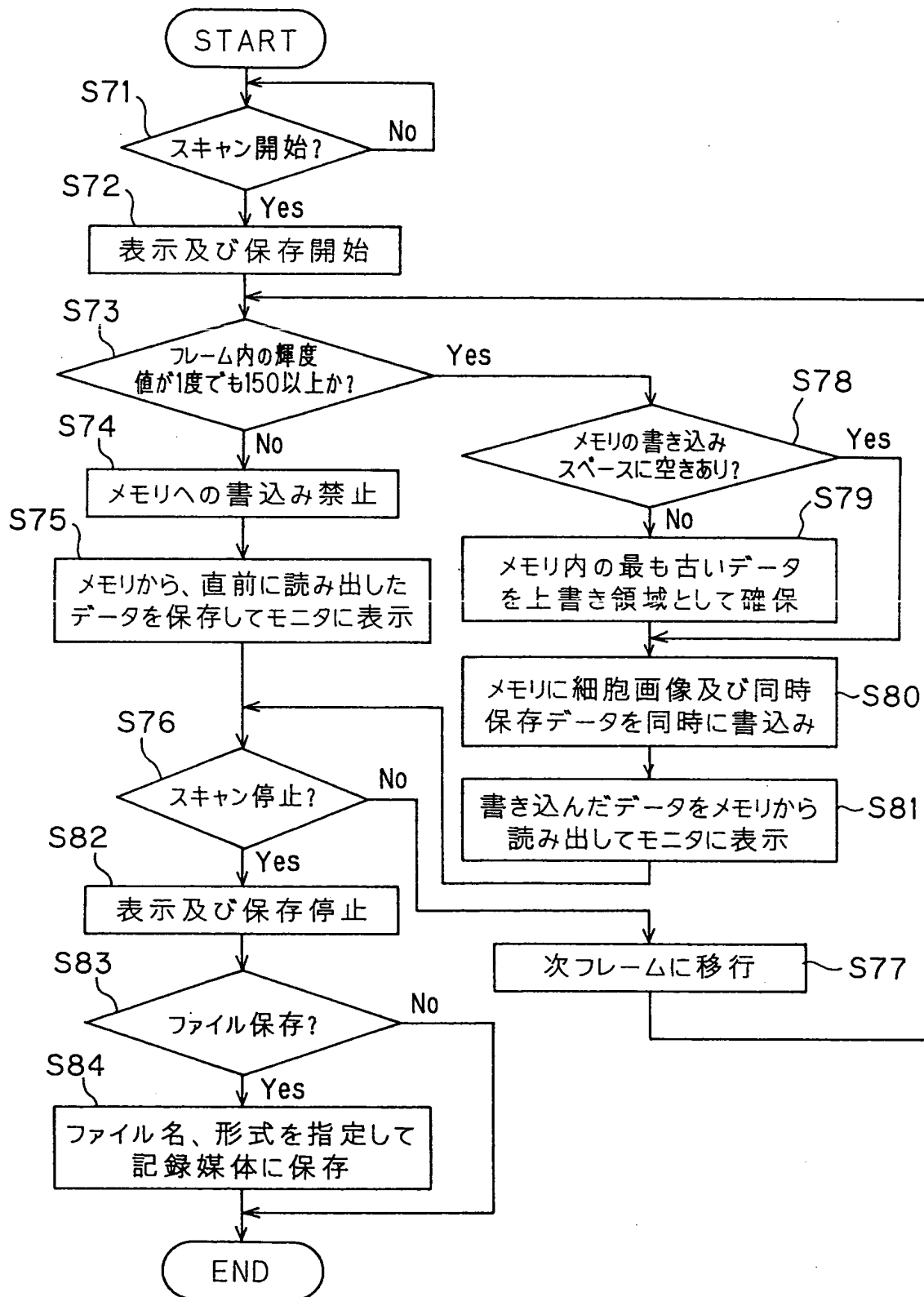


FIG. 38

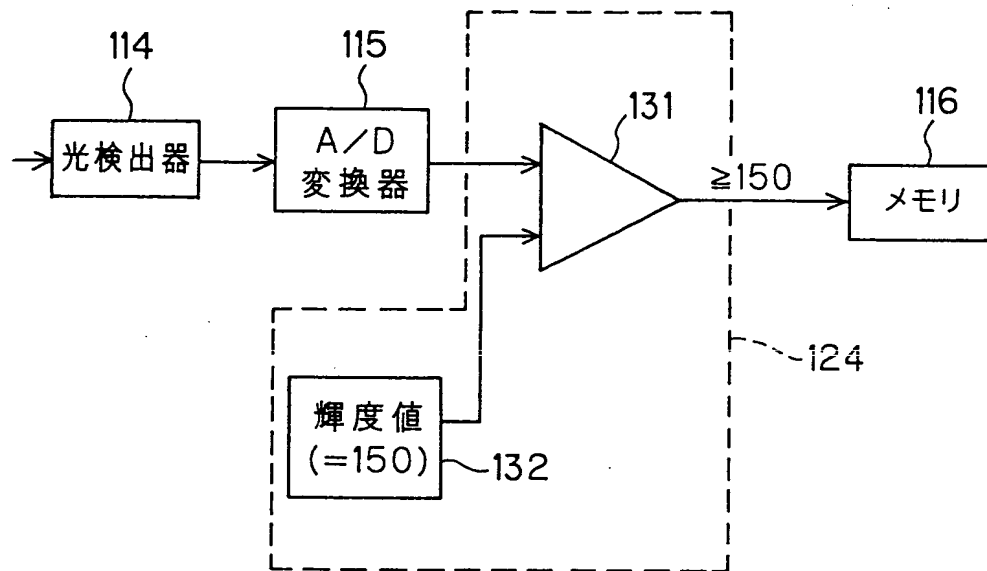


FIG. 39

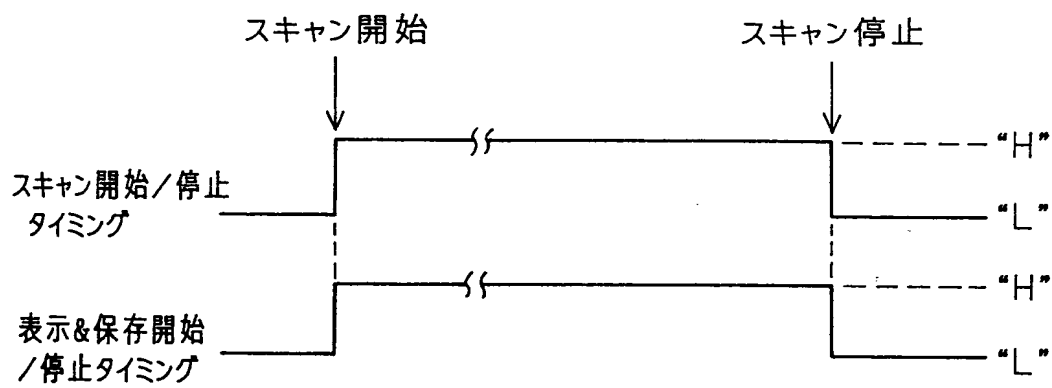


FIG. 40

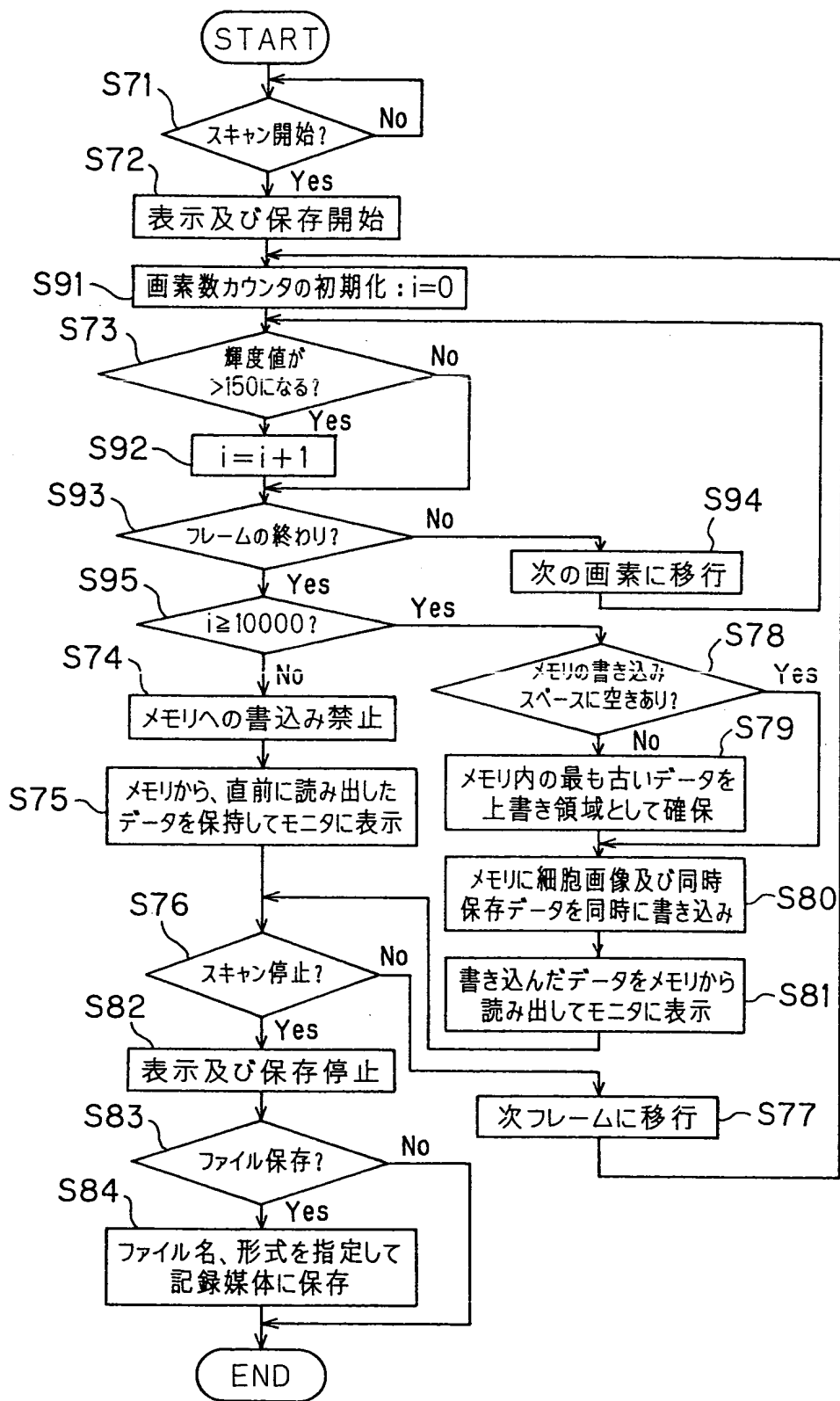


FIG. 41

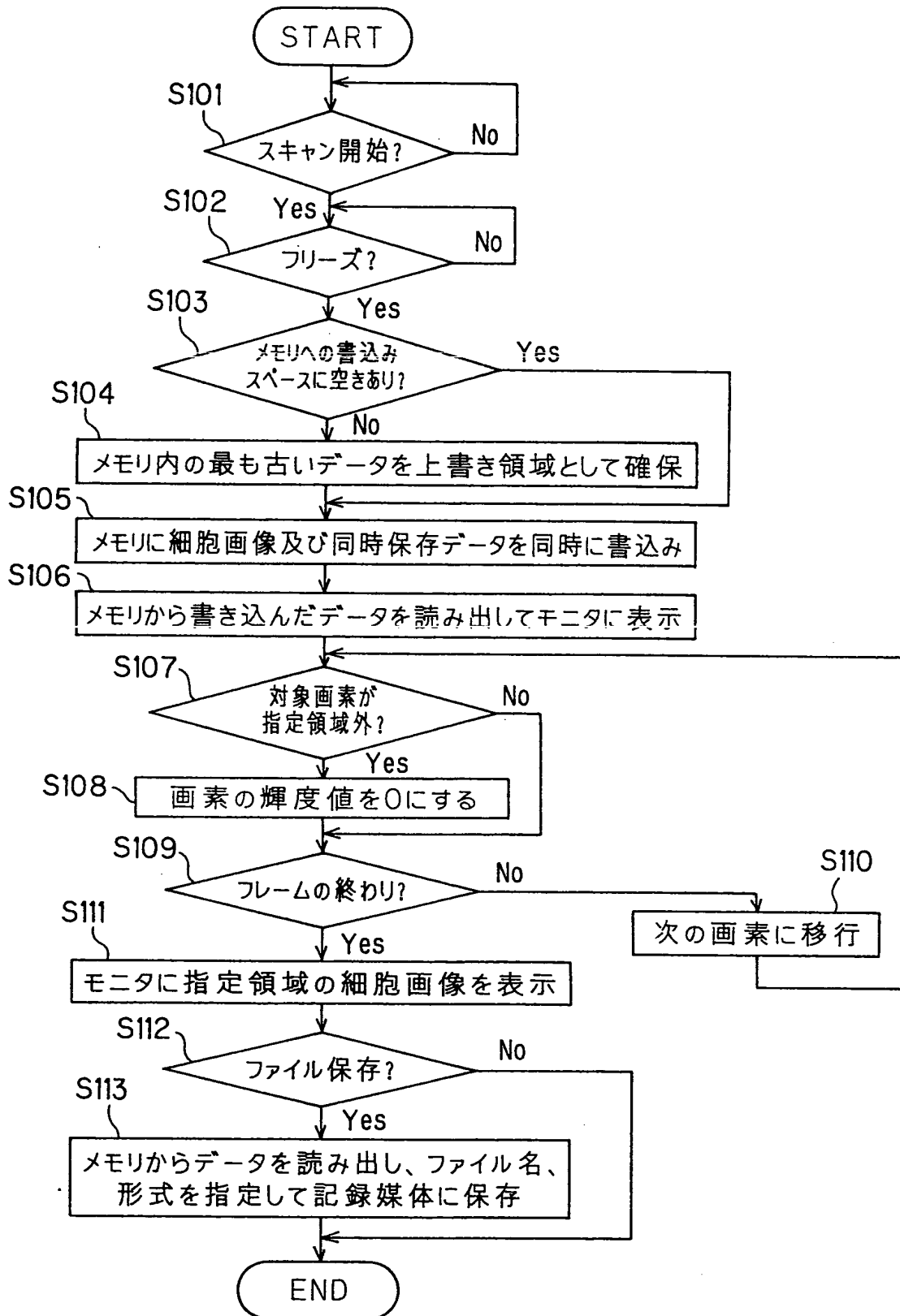


FIG. 42

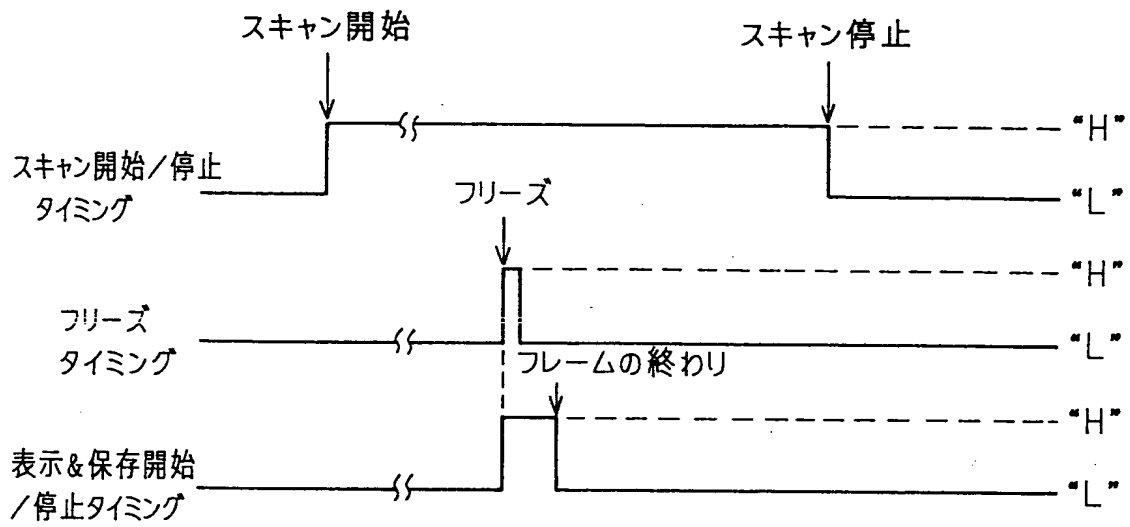


FIG. 44

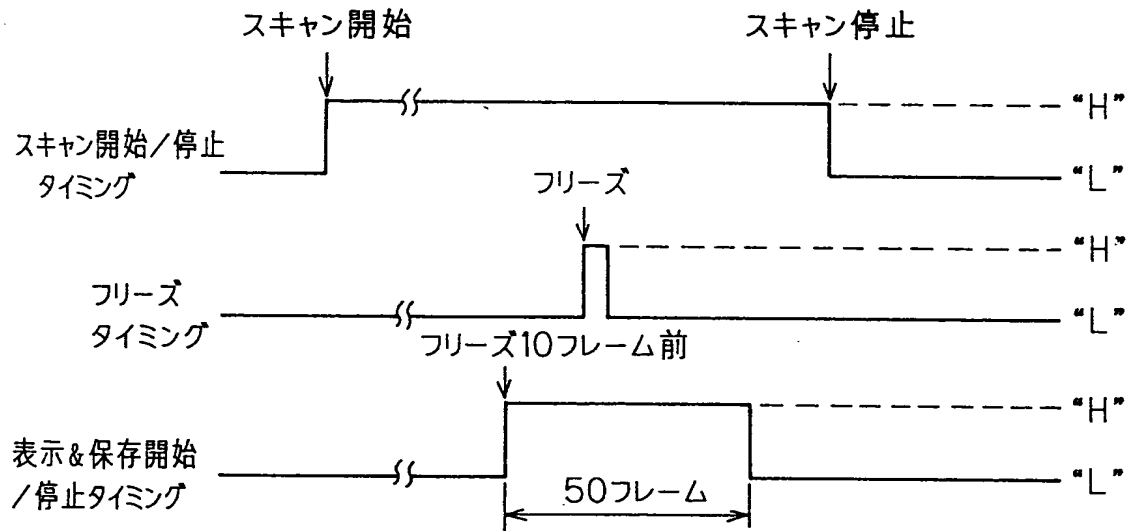


FIG. 43

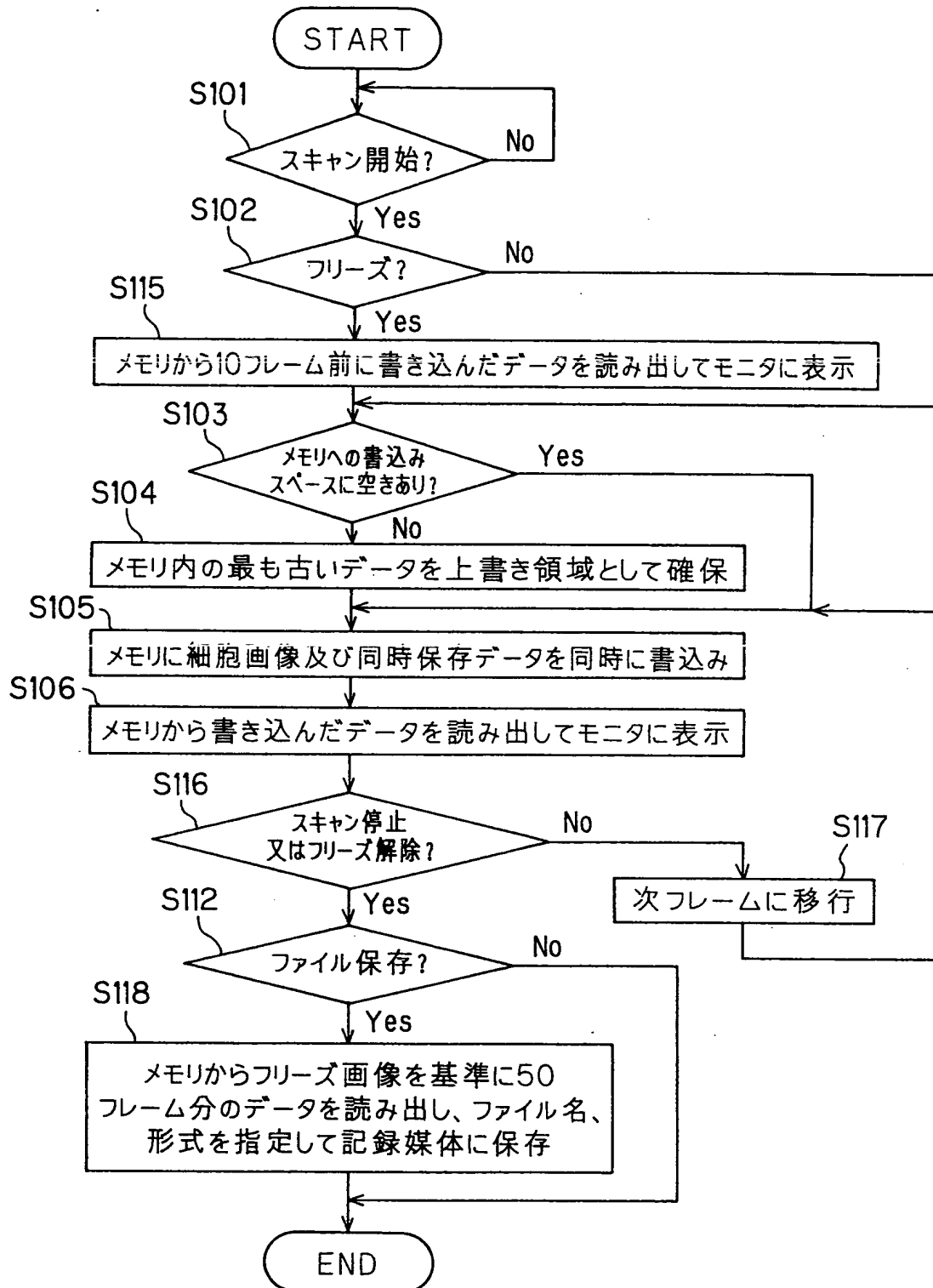


FIG. 45

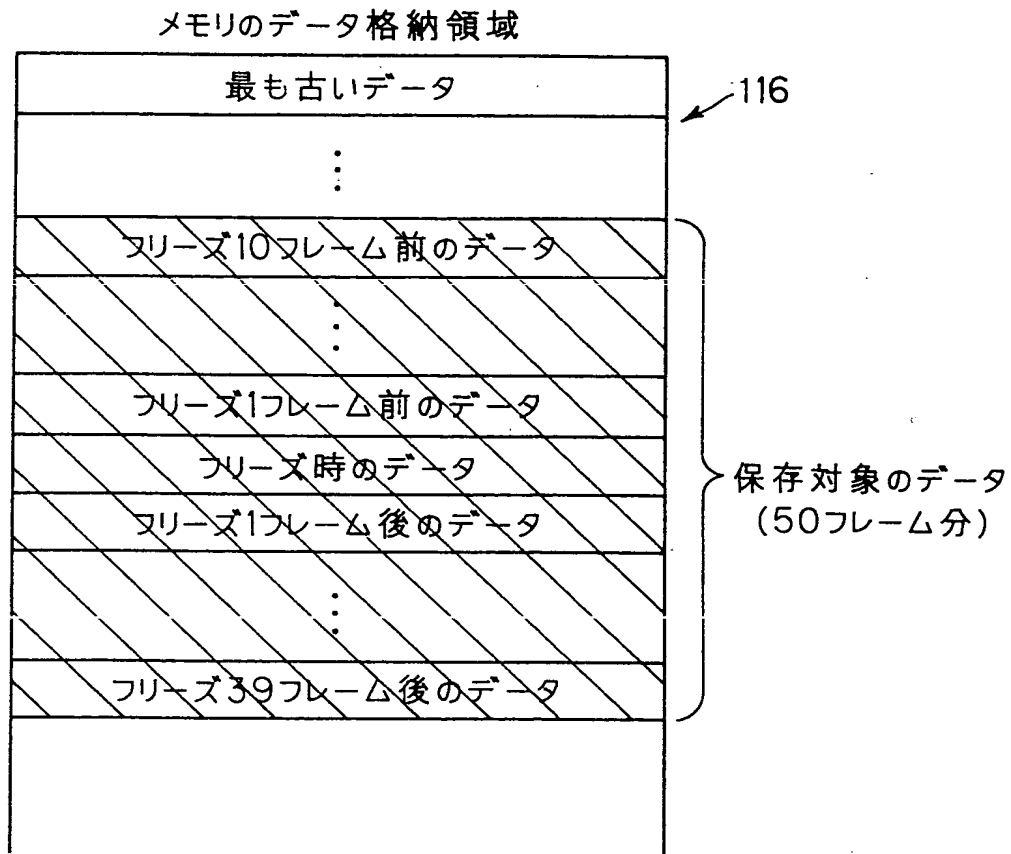




FIG. 46

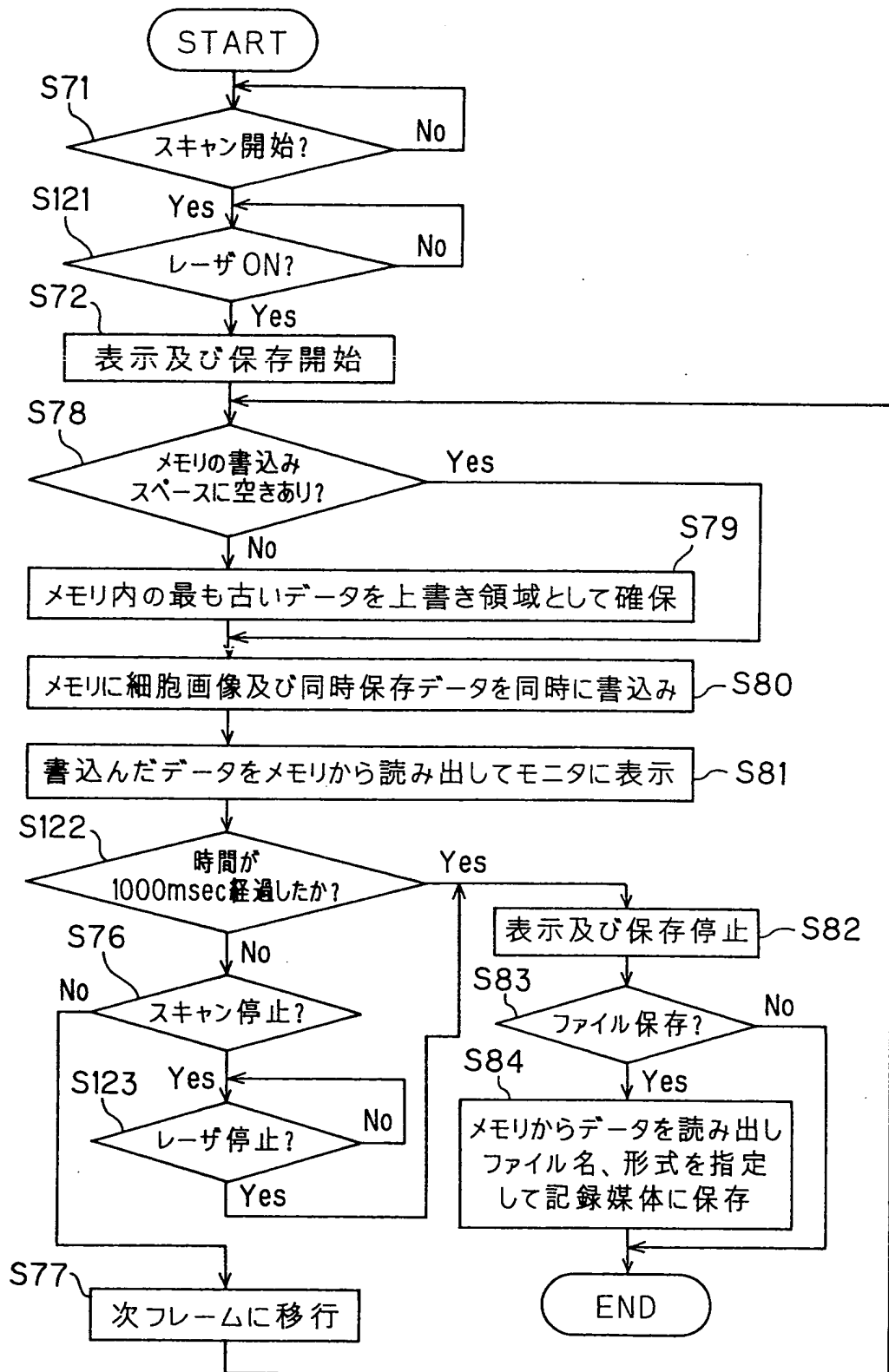


FIG. 48

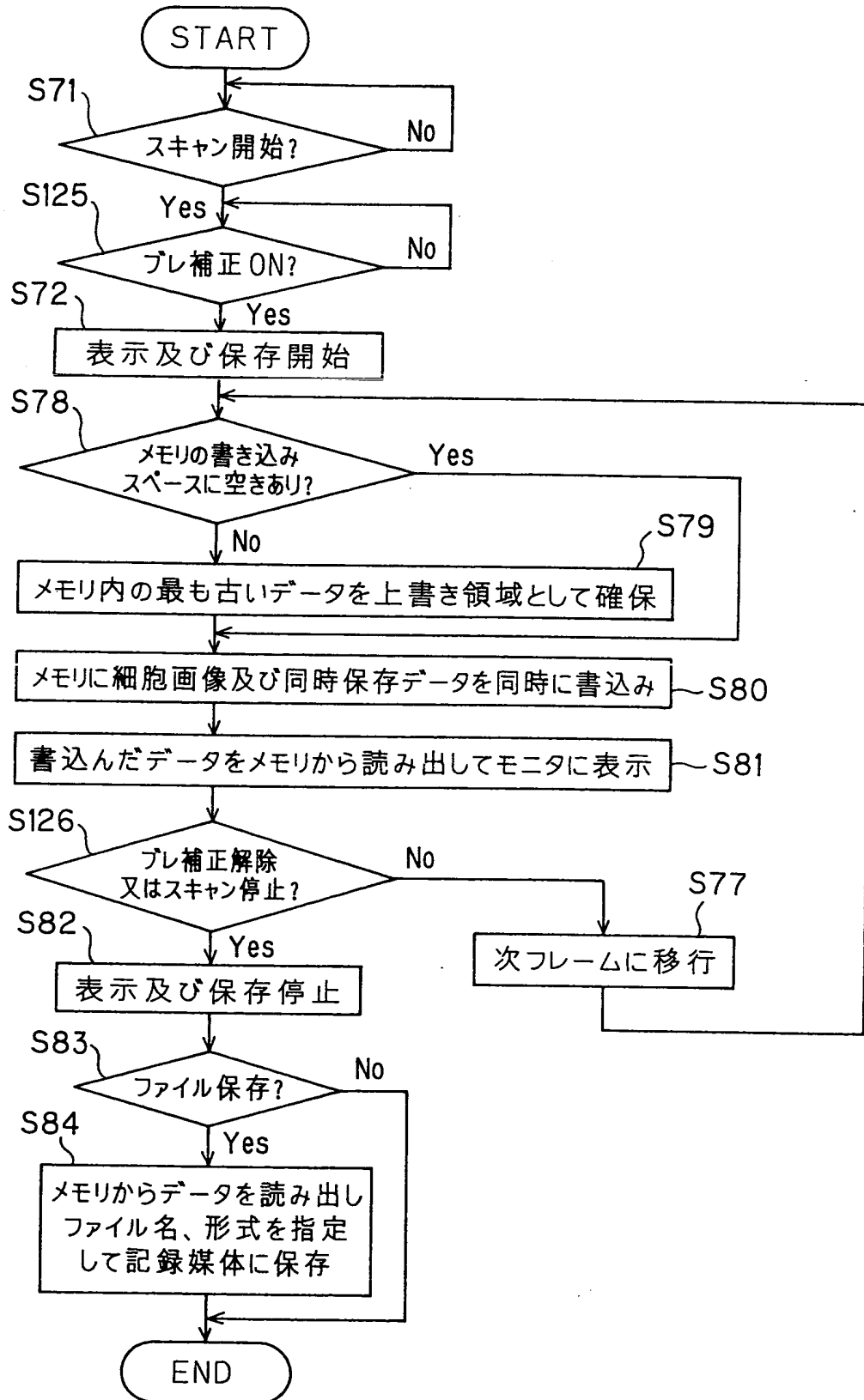


FIG. 47

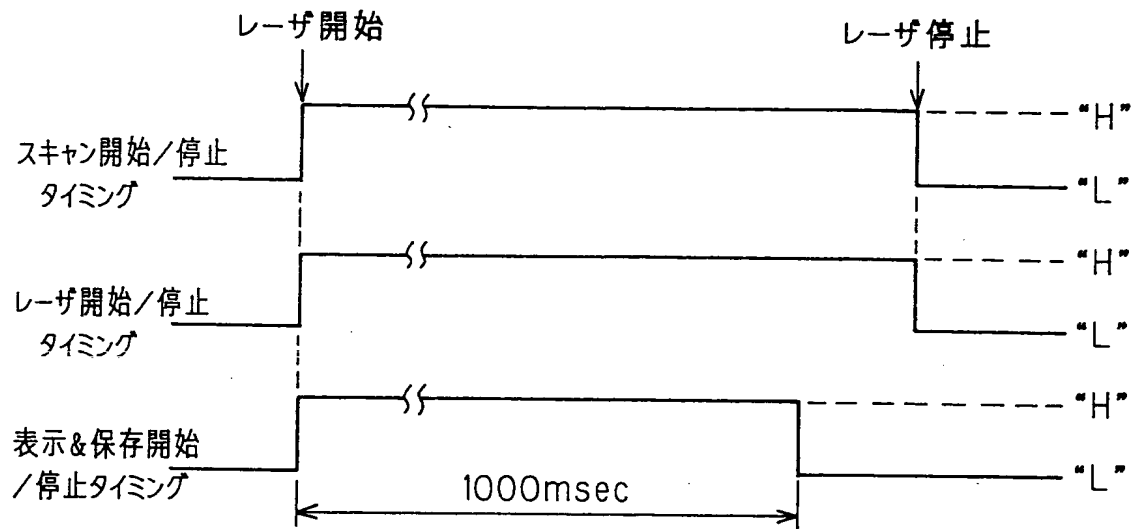


FIG. 49

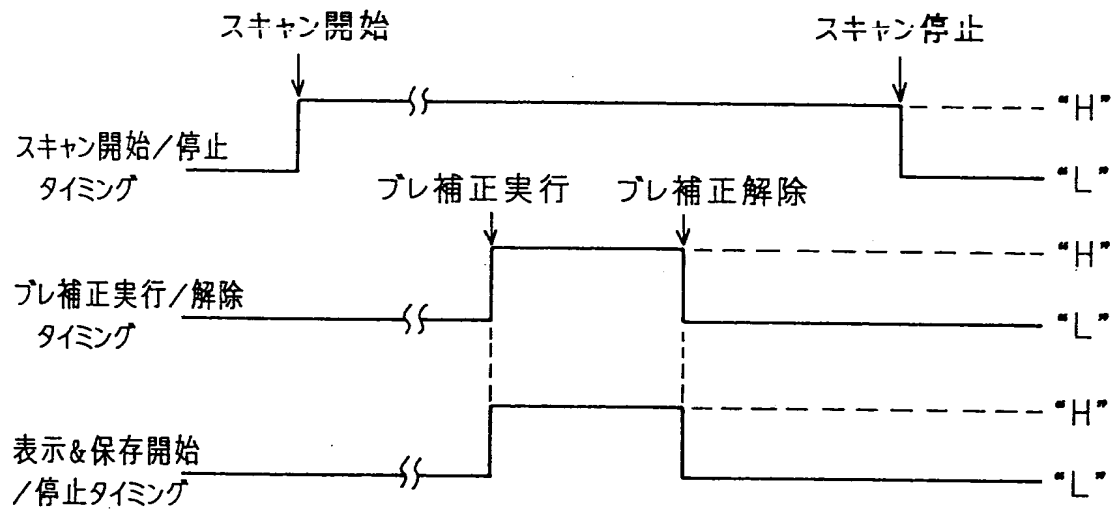


FIG. 50

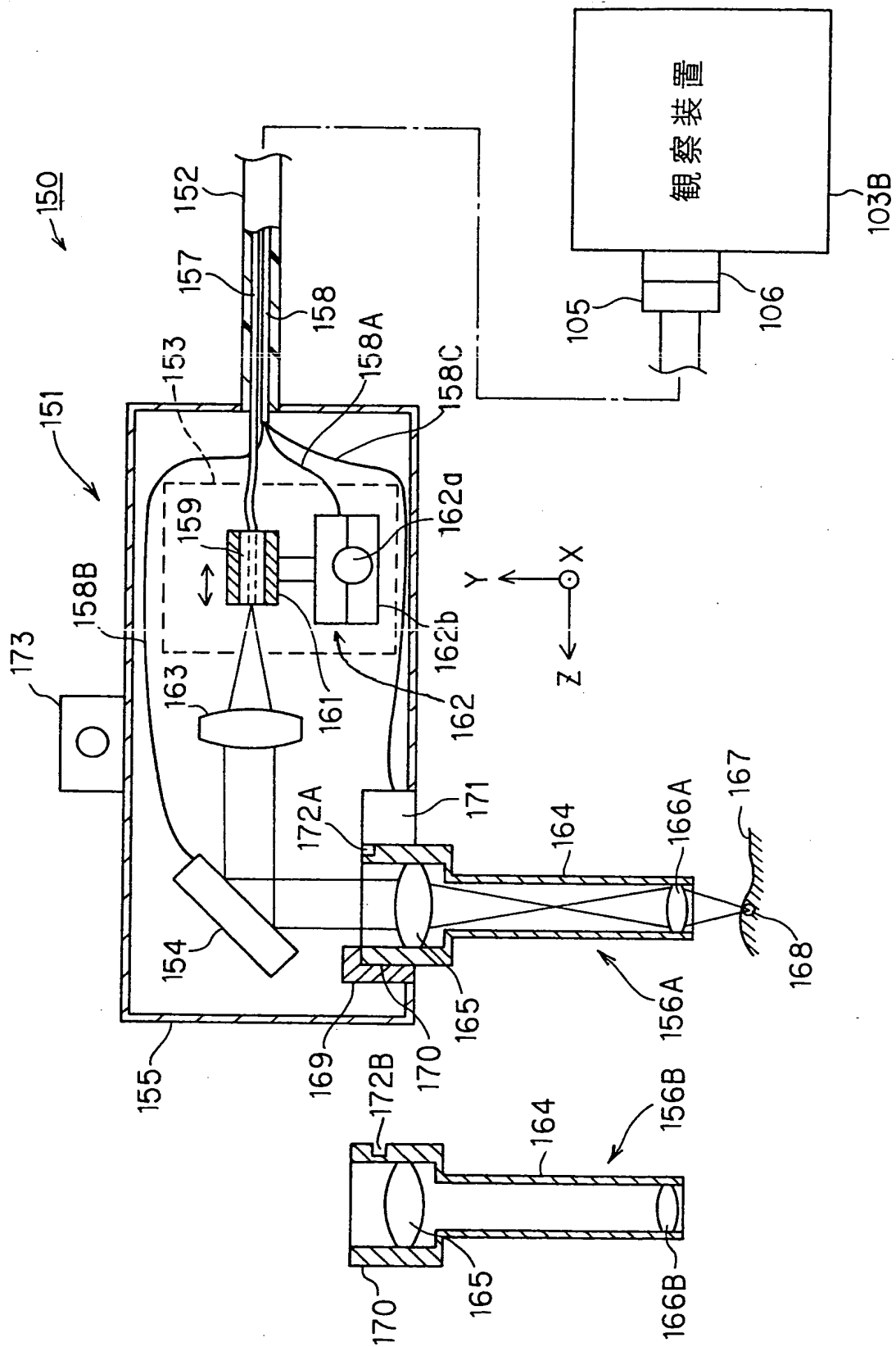


FIG. 51

